

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
Switches RS non administrables		
RS2-16	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 2 ports 100Base-TX RJ45. Nécessite une alimentation 24Volts (redondance possible).	538,95 €
RS2-16 1LH SC	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 1 port 100Base-TX RJ45, 1 port optique monomode (long haul) 100Base-FX connecteurs SC. Nécessite une alimentation 24Volts (redondance possible).	3 536,84 €
RS2-16 1MM SC	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 1 port 100Base-TX RJ45, 1 port optique multimode 100Base-FX connecteurs SC. Nécessite une alimentation 24Volts (redondance possible).	715,79 €
RS2-16 1MM SC/1LH SC	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 1 port 100Base-FX multimode, 1 port 100Base-FX monomode(long haul), connecteurs SC. Nécessite une alimentation 24Volts (redondance possible).	3 713,68 €
RS2-16 1MM SC/1SM SC	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 1 port 100Base-FX multimode, 1 port 100Base-FX monomode, connecteurs SC. Nécessite une alimentation 24Volts (redondance possible).	1 263,16 €
RS2-16 1SM SC	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 1 port 100Base-TX RJ45, 1 port optique monomode 100Base-FX connecteur SC. Nécessite une alimentation 24Volts (redondance possible).	1 086,32 €
RS2-16 1SM SC/1LH SC	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 1 port 100Base-FX monomode, 1 port 100Base-FX monomode (long haul), connecteurs SC. Nécessite une alimentation 24Volts (redondance possible).	4 084,21 €
RS2-16 2LH SC	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 2 ports 100Base-FX Monomode(long haul) connecteurs SC. Nécessite Alimentation 24Volts (redondance possible).	5 692,63 €
RS2-16 2MM SC	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 2 ports 100Base-FX multimode connecteurs SC. Nécessite une alimentation 24Volts (redondance possible).	800,00 €
RS2-16 2SM SC	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 2 ports 100Base-FX Monomode connecteurs SC. Nécessite Alimentation 24Volts (redondance possible).	1 507,37 €
RS2-3TX/2FX EEC	Switch sur rail DIN, 3 ports 10/100Base-TX (RJ45), 2 ports 100Base-FX multimode (connecteurs SC). Nécessite une alimentation 24Volts (redondante). Operating Voltage 2 x 24V DC (-25%,+30%). Operating temperature -40°C to +70°C. Approvals CE, FCC, cUL	578,95 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
RS2-3TX/2FX-SM EEC	Switch sur rail DIN, 3 ports 10/100Base-TX (RJ45), 2 ports 100Base-FX Monomode (connecteurs SC). Nécessite une alimentation 24Volts (redondante). Operating Voltage 2 x 24V DC (-25%,+30%). Operating temperature -40°C to +70°C. Approvals CE, FCC, cUL.	1 421,05 €
RS2-4TX EEC	Switch sur rail DIN, 4 ports 10/100Base-TX (RJ45). Nécessite une alimentation 24Volts (redondante) Operating temperature -40°C to +70°C, Approvals CE/ FCC/ cUL. Operating Voltage 2 x 24V DC (-25%,+30%).	310,53 €
RS2-4TX/1FX EEC	Switch sur rail DIN, 4 ports 10/100Base-TX (RJ45), 1 port 100Base-FX multimode (connecteurs SC). Nécessite une alimentation 24Volts (redondante.) Operating Voltage - 2 x 24V DC (-25%,+30%). Operating temperature -40°C to +70°C. Approvals - CE, FCC, cUL	494,74 €
RS2-4TX/1FX-SM EEC	Switch sur rail DIN, 4 ports 10/100Base-TX (RJ45), 1 port 100Base-FX Monomode (connecteurs SC). Nécessite une alimentation 24Volts (redondante). Operating Voltage 2 x 24V DC (-25%,+30%). Operating temperature -40°C to +70°C. Approvals CE, FCC, cUL	947,37 €
RS2-4TX/1FX-ST EEC	Switch sur rail DIN, 4 ports 10/100Base-TX (RJ45), 1 port 100Base-FX multimode (connecteurs ST). Nécessite une alimentation 24Volts (redondante.) Operating Voltage - 2 x 24V DC (-25%,+30%). Operating temperature -40°C to +70°C. Approvals - CE, FCC, cUL	494,74 €
RS2-5TX	Switch sur rail DIN, 5 ports 10/100Base-TX (connecteurs RJ45). Nécessite une alimentation 24Volts (redondante.)	274,74 €
RS2-5TX/FX	Switch sur rail DIN, 4 ports 10/100Base-TX (RJ45), 1 port 100Base-FX (connecteurs MTRJ). Nécessite une alimentation 24Volts (redondante.)	360,00 €
RS2-TX	Switch sur rail DIN, 8 ports 10/100 Base-TX (RJ45). Nécessite une alimentation 24Volts (redondante).	340,00 €
SPIDER 1TX/1FX	Switch sur rail DIN, 1 port 10/100Base-TX (connecteurs RJ45), 1 port 100Base-FX (FO MultiMode et connecteurs SC). Nécessite une alimentation 24Volts	189,47 €
SPIDER 1TX/1FX EEC	Switch sur rail DIN, 1 port 10/100Base-TX (connecteurs RJ45), 1 port 100Base-FX (FO MultiMode et connecteurs SC). Nécessite une alimentation 24Volts, Version EEC (-40°+70°)	210,53 €
SPIDER 1TX/1FX-SM	Switch sur rail DIN, 1 port 10/100Base-TX (connecteurs RJ45), 1 port 100Base-FX (FO Monomode et connecteurs SC). Nécessite une alimentation 24Volts	410,53 €
SPIDER 1TX/1FX-SM EEC	Switch sur rail DIN, 1 port 10/100Base-TX (connecteurs RJ45), 1 port 100Base-FX (FO Monomode et connecteurs SC). Nécessite une alimentation 24Volts, Version EEC (-40°+70°)	431,58 €
SPIDER 3TX-TAP	Switch sur rail DIN, 3 ports 10/100Base-TX (connecteurs RJ45). Nécessite une alimentation 24Volts	100,00 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
SPIDER 4TX/1FX	Switch sur rail DIN, 4 ports 10/100Base-TX (connecteurs RJ45), 1 port 100Base-FX (FO MultiMode et connecteurs SC). Nécessite une alimentation 24Volts	223,00 €
SPIDER 4TX/1FX EEC	Switch sur rail DIN, 4 ports 10/100Base-TX (connecteurs RJ45), 1 port 100Base-FX (FO MultiMode et connecteurs SC). Nécessite une alimentation 24Volts. Version EEC (-40°+70°)	221,05 €
SPIDER 4TX/1FX-SM EEC	Switch sur rail DIN, 4 ports 10/100Base-TX (connecteurs RJ45), 1 port 100Base-FX (FO Monomode et connecteurs SC). Operating temperature -40°C to +70°C, cUL508 (E175531).Nécessite une alimentation 24Volts.	515,79 €
SPIDER 4TX/1FX-ST EEC	Switch sur rail DIN, 4 ports 10/100Base-TX (connecteurs RJ45), 1 port 100Base-FX (FO MultiMode et connecteurs ST). Nécessite une alimentation 24Volts. Version EEC (-40°+70°)	221,05 €
SPIDER 5TX	Switch sur rail DIN, 5 ports 10/100Base-TX (connecteurs RJ45). Nécessite une alimentation 24Volts	136,84 €
SPIDER 5TX EEC	Switch sur rail DIN, 5 ports 10/100Base-TX (connecteurs RJ45). Nécessite une alimentation 24Volts, Version EEC (-40°+70°)	136,84 €
SPIDER 8TX	Switch sur rail DIN, 8 ports 10/100Base-TX (connecteurs RJ45). Nécessite une alimentation 24Volts.	196,00 €
SPIDER 8TX EEC	Switch sur rail DIN, 8 ports 10/100Base-TX (connecteurs RJ45). Nécessite une alimentation 24Volts. Version EEC (-40°+70°)	178,95 €
RT1-TP/FL	Convertisseur 1 port optique 10Base-FL, 1 port 10Base-T RJ45 (Montage sur rail DIN) Nécessite une alimentation 24Volts.	489,47 €
RT2-TX/FX	Convertisseur,1 port optique 100BaseFX, 1 port 100Base-T RJ45. (Montage sur rail DIN) Nécessite une alimentation 24Volts.	425,26 €
RT2-TX/FX-SM	Convertisseur,1 port optique 100BaseFX-SM (monomode), 1 port 100Base-TX (RJ45), (Montage sur rail DIN) Nécessite une alimentation 24Volts.	1 414,74 €

Switches RS administrables

RS20-0400M2M2SDAE	Switch compact Open-Rail, 2 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	736,84 €
RS20-0400M2M2SDAP	Switch compact Open-Rail, 2 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	842,11 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
RS20-0400M2T1SDAE	Switch compact Open-Rail, 2 ports 10/100TX (RJ45) , 1 port uplink 100baseFX Multimode (SC), 1 port uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	636,84 €
RS20-0400M2T1SDAP	Switch compact Open-Rail, 2 ports 10/100TX (RJ45) , 1 port uplink 100baseFX Multimode (SC), 1 port uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	742,11 €
RS20-0400S2S2SDAE	Switch compact Open-Rail, 2 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Singlemode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 736,84 €
RS20-0400S2S2SDAP	Switch compact Open-Rail, 2 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Singlemode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	1 842,11 €
RS20-0400S2T1SDAE	Switch compact Open-Rail, 2 ports 10/100TX (RJ45) , 1 port uplink 100baseFX Singlemode (SC), 1 port uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 136,84 €
RS20-0400S2T1SDAP	Switch compact Open-Rail, 2 ports 10/100TX (RJ45) , 1 port uplink 100baseFX Singlemode (SC), 1 port uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 242,11 €
RS20-0400T1T1SDAE	Switch compact Open-Rail, 2 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	536,84 €
RS20-0400T1T1SDAP	Switch compact Open-Rail, 2 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	642,11 €
RS20-0800M2M2SDAE	Switch compact Open-Rail, 6 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 178,95 €
RS20-0800M2M2SDAP	Switch compact Open-Rail, 6 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	1 389,47 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
RS20-0800M2M2SDHE	Switch compact Open-Rail, 6 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (SC). Alimentation 24VDC en redondance, Certification étendue (Marine, ATEX, ferroviaire...). Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 231,58 €
RS20-0800M2M2SDHP	Switch compact Open-Rail, 6 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (SC). Alimentation 24VDC en redondance, Certification étendue (Marine, ATEX, ferroviaire...). Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	1 442,11 €
RS20-0800M4M4SDAE	Switch compact Open-Rail, 6 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (ST). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 178,95 €
RS20-0800M4M4SDAP	Switch compact Open-Rail, 6 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (ST). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	1 389,47 €
RS20-0800S2S2SDAE	Switch compact Open-Rail, 6 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Singlemode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	2 178,95 €
RS20-0800S2S2SDAP	Switch compact Open-Rail, 6 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Singlemode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	2 389,47 €
RS20-0800T1T1SDAE	Switch compact Open-Rail, 6 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	978,95 €
RS20-0800T1T1SDAP	Switch compact Open-Rail, 6 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	1 189,47 €
RS20-1600M2M2SDAE	Switch compact Open-Rail, 14 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (SC). Nécessite une Alimentation 24VDC(redondance). Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'.	1 842,11 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
RS20-1600M2M2SDAP	Switch compact Open-Rail, 14 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	2 263,16 €
RS20-1600M2M2SDAU	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 2 ports 100Base-FX multimode connecteurs SC. Nécessite une alimentation 24Volts (redondance possible).	800,00 €
RS20-1600M2T1SDAE	Switch compact Open-Rail, 14 ports 10/100TX (RJ45) , 1 port uplink 100baseFX Multimode (SC), 1 port uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'.	1 742,11 €
RS20-1600M2T1SDAP	Switch compact Open-Rail, 14 ports 10/100TX (RJ45) , 1 port uplink 100baseFX Multimode (SC), 1 port uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	2 163,16 €
RS20-1600M2T1SDAU	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 1 port 100Base-TX RJ45, 1 port optique multimode 100Base-FX connecteurs SC. Non manageable.	715,79 €
RS20-1600S2S2SDAE	Switch compact Open-Rail, 14 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Singlemode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	2 842,11 €
RS20-1600S2S2SDAP	Switch compact Open-Rail, 14 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Singlemode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	3 263,16 €
RS20-1600T1T1SDAE	Switch compact Open-Rail, 14 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 642,11 €
RS20-1600T1T1SDAP	Switch compact Open-Rail, 14 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	2 063,16 €
RS20-1600T1T1SDAU	Switch sur rail DIN, 14 ports 10/100Mb/s RJ45, 2 ports 100Base-TX RJ45. Nécessite une alimentation 24Volts (redondance possible).	538,95 €



Prix publics
document confidentiel

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
RS20-2400M2M2SDAE	Switch compact Open-Rail, 22 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	2 315,79 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
RS20-2400M2M2SDAP	Switch compact Open-Rail, 22 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Multimode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	2 947,37 €
RS20-2400S2S2SDAE	Switch compact Open-Rail, 22 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Singlemode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	3 315,79 €
RS20-2400S2S2SDAP	Switch compact Open-Rail, 22 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseFX Singlemode (SC). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	3 947,37 €
RS20-2400T1T1SDAE	Switch compact Open-Rail, 22 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	2 115,79 €
RS20-2400T1T1SDAP	Switch compact Open-Rail, 22 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink 100baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	2 747,37 €
RS30-0802O6O6SDAE	Switch compact Gigabit Open-Rail, 8 ports 10/100TX (RJ45) , 2 emplacements SFP pour module uplink Gigabit optique. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 315,79 €
RS30-0802O6O6SDAP	Switch compact Gigabit Open-Rail, 8 ports 10/100TX (RJ45) , 2 emplacements SFP pour module uplink Gigabit optique. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	1 526,32 €
RS30-0802T1T1SDAE	Switch compact Gigabit Open-Rail, 8 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink Gigabit 1000baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 315,79 €
RS30-0802T1T1SDAP	Switch compact Gigabit Open-Rail, 8 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink Gigabit 1000baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	1 526,32 €
RS30-1602O6O6SDAE	Switch compact Gigabit Open-Rail, 16 ports 10/100TX (RJ45) , 2 emplacements SFP pour module uplink Gigabit optique. Nécessite une alimentation 24VDC(en redondance). Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 978,95 €



Prix publics
document confidentiel

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
RS30-16020606SDAP	Switch compact Gigabit Open-Rail, 16 ports 10/100TX (RJ45) , 2 emplacements SFP pour module uplink Gigabit optique. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	2 400,00 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
RS30-1602T1T1SDAE	Switch compact Gigabit Open-Rail, 16 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink Gigabit 1000baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 978,95 €
RS30-1602T1T1SDAP	Switch compact Gigabit Open-Rail, 16 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink Gigabit 1000baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	2 400,00 €
RS30-2402O6O6SDAE	Switch compact Gigabit Open-Rail, 24 ports 10/100TX (RJ45) , 2 emplacements SFP pour module uplink Gigabit optique. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	2 452,63 €
RS30-2402O6O6SDAP	Switch compact Gigabit Open-Rail, 24 ports 10/100TX (RJ45) , 2 emplacements SFP pour module uplink Gigabit optique. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	3 084,21 €
RS30-2402T1T1SDAE	Switch compact Gigabit Open-Rail, 24 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink Gigabit 1000baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	2 452,63 €
RS30-2402T1T1SDAP	Switch compact Gigabit Open-Rail, 24 ports 10/100TX (RJ45) , 2 ports uplink Gigabit 1000baseTX (RJ45). Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	3 084,21 €

Switch Ethernet Modulaire MICE

ACA21-USB, AUTOCONFIGURATION ADAPTER USB	L'adaptateur ACA 21-USB de configuration automatique stocke les données de configuration des commutateurs MICE4000. Il permet de recharger automatiquement la configuration particulière d'un commutateur lors d'opération de maintenance ou de remplacement.	147,37 €
M-SFP-LH+/LC, SFP TRANSCIEVER LH+	Module SFP Gigabit F.O. 1000BASE-LH+ (très longue distance sur fibre monomode), connecteur LC, pour les modules Gigabit de la gamme MICE.	3 421,05 €
M-SFP-LH/LC, SFP TRANSCIEVER LH	Module SFP Gigabit F.O. 1000BASE-LH (longue distance sur fibre monomode), connecteur LC, pour les modules Gigabit de la gamme MICE.	2 052,63 €
M-SFP-LX/LC, SFP TRANSCIEVER LX	Module SFP Gigabit F.O. 1000BASE-LX (pour fibre Monomode & Multimode), connecteur LC, pour les modules Gigabit de la gamme MICE.	473,68 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
M-SFP-SX/LC, SFP TRANSCIEVER SX	Module SFP Gigabit F.O. 1000BASE-SX (pour fibre Multimode), connecteur LC, pour les modules Gigabit de la gamme MICE.	231,58 €
MB-2T	Extension du fond de panier pour les switches MICE MS3124, MSx0-240x, MS4128. Permet d'etendre la capacité de 4 à 6 modules d'interfaces.	135,79 €
MM2-2FLM4	Module 2 ports 10 Base-FL, multimode connecteurs ST, pour les switches de la gamme MICE.	0,00 €
MM2-2FXM2	Module 2 ports 100 Base-FX multimode, connecteurs SC pour les switches de la gamme MICE.	532,63 €
MM2-2FXM3/2TX1	Module 2 ports 100 Base-FX multimode connecteurs MTRJ, 2 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE.	629,47 €
MM2-2FXP4	Module 2 ports 100 Base-FX multimode connecteurs ST, pour fibre plastique (POF & HCS) pour les switches de la gamme MICE.	757,89 €
MM2-2FXS2	Module 2 ports 100 Base-FX monomode connecteurs SC, pour les switches de la gamme MICE.	1 157,89 €
MM2-4FXM3	Module 4 ports 100 Base-FX multimode connecteurs MTRJ, pour les switches de la gamme MICE.	958,95 €
MM2-4TX1	Module 4 ports 10/100 Base-TX pour les switches de la gamme MICE.	290,53 €
MM2-4TX1-EEC	Module 4 ports 10/100 Base-TX pour les switches de la gamme MICE. Version EEC (T° -40°C à +70°C)	343,16 €
MM3-1FXL2/3TX1	Module 1 port 100 Base-FX monomode LH (longue distance) connecteurs SC, 3 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE.	3 378,95 €
MM3-1FXM2/3TX1	Module 1 port 100 Base-FX multimode connecteurs SC, 3 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE.	552,63 €
MM3-1FXS2/1FXM2/2TX1	Module 1 port 100 Base-FX monomode connecteurs SC, 1 port 100 Base-FX multimode connecteurs SC, 2 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE.	1 094,74 €
MM3-1FXS2/3TX1	Module 1 port 100 Base-FX monomode connecteurs SC, 3 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE.	800,00 €
MM3-1FXS2/3TX1-EEC	Module 1 port 100 Base-FX monomode connecteurs SC, 3 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE. Version EEC (T° -40°C à +70°C)	905,26 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
MM3-2AUI	Module 2 ports AUI 10Mb/s HDX, SubD 15 pôles Male. Permet la connexion directe d'équipements via drop-câble AUI (50 m max.) A installer sur les switches de la gamme MICE.	452,63 €
MM3-2FLM4/2TX1-RT	Module 2 ports 10 Base-FL multimode connecteurs ST, 2 ports 10/100 Base-Tx, hardware Real-Time IEEE 1588, pour les switches de la gamme MICE.	1 000,00 €
MM3-2FXM2/2TX1	Module 2 ports 100 Base-FX multimode connecteurs SC, 2 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE.	629,47 €
MM3-2FXM2/2TX1-EEC	Module 2 ports 100 Base-FX multimode connecteurs SC, 2 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE. Version EEC (T° -40°C à +70°C)	734,74 €
MM3-2FXM2/2TX1-RT	Module 2 ports 100 Base-FX multimode connecteurs SC, 2 ports 10/100 Base-Tx, hardware Real-Time IEEE 1588, pour les switches de la gamme MICE.	1 021,05 €
MM3-2FXM4/2TX1	Module 2 ports 100 Base-FX multimode connecteurs ST, 2 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE.	718,95 €
MM3-2FXS2/2TX1	Module 2 ports 100 Base-FX monomode connecteurs SC, 2 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE.	1 305,26 €
MM3-2FXS2/2TX1-EEC	Module 2 ports 100 Base-FX monomode connecteurs SC, 2 ports 10/100 Base-Tx pour les switches de la gamme MICE. Version EEC (T° -40°C à +70°C)	1 410,53 €
MM3-2FXS2/2TX1-RT	Module 2 ports 100 Base-FX monomode connecteurs SC, 2 ports 10/100 Base-Tx, hardware Real-Time IEEE 1588, pour les switches de la gamme MICE.	1 494,74 €
MM3-4FLM4	Module 4 ports 10 Base-FL, multimode connecteurs ST, pour les switches de la gamme MICE.	1 113,68 €
MM3-4FXM2	Module 4 ports 100 Base-FX multimode connecteurs SC pour les switches de la gamme MICE.	958,95 €
MM3-4FXM4	Module 4 ports 100 Base-FX multimode connecteurs ST pour les switches de la gamme MICE.	1 073,68 €
MM3-4FXP4	Module 4 ports 100 Base-FX multimode POF & HCS , connecteurs ST pour les switches de la gamme MICE.	1 368,42 €
MM3-4FXS2	Module 4 ports 100 Base-FX Monomode connecteurs SC pour les switches de la gamme MICE.	2 315,79 €
MM3-4TX1-RT	Module 4 ports 10/100 Base-TX connectique RJ45, hardware Real-Time IEEE 1588, pour les switches de la gamme MICE.	810,53 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
MM3-4TX5	Module 4 ports 10/100 Base-TX, connectique M12 (D-coding) pour les switches de la gamme MICE.	305,26 €
MM4-4TX/SFP	Module 4 ports Gigabit Combo (10/100/1000Base-TX RJ45 et emplacement pour module SFP F.O.) pour les switches de la gamme MICE (MS4128.)	684,21 €
MS20-0800SAAE	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 8 ports Fast-Ethernet. 2 emplacements disponibles pour modules médias F.O. et / ou T.P. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	789,47 €
MS20-0800SAAP	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 8 ports Fast-Ethernet. 2 emplacements disponibles pour modules médias F.O. et / ou T.P. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	1 000,00 €
MS20-1600SAAE	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 24 ports Fast-Ethernet, 4 emplacements disponibles pour modules médias F.O. et / ou T.P, extensible à 6. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 563,16 €
MS20-1600SAAP	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 24 ports Fast-Ethernet, 4 emplacements disponibles pour modules médias F.O. et / ou T.P, extensible à 6. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	1 773,68 €
MS30-0802SAAE	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 8 ports Fast-Ethernet + 2 ports Gigabit. 1 emplacement pour module Gigabit +2 emplacements pour modules médias F.O. et / ou T.P. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 157,89 €
MS30-0802SAAP	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 8 ports Fast-Ethernet + 2 ports Gigabit. 1 emplacement pour module Gigabit +2 emplacements pour modules médias F.O. et / ou T.P. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	1 368,42 €
MS30-1602SAAE	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 24 ports Fast-Ethernet + 2 ports Gigabit. 1 emplacement pour module Gigabit +4 emplacements disponibles pour modules médias F.O. et / ou T.P, extensible à 6. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Enhanced'	1 994,74 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
MS30-1602SAAP	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 24 ports Fast-Ethernet + 2 ports Gigabit. 1 emplacement pour module Gigabit +4 emplacements disponibles pour modules médias F.O. et / ou T.P, extensible à 6. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	2 205,26 €
MS3124-4	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 24 ports Ethernet / Fast, 4 slots disponibles pour modules médias F.O. et / ou T.P, extensible à 6 Administration par SNMP. Montage sur Rail Din. Nécessite alimentation 24Volts (redondance possible).	2 257,90 €
MS4128 - 5	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 28 ports Ethernet, dont 4 ports Gigabit.1 slot disponible pour module Gigabit, 4 slots disponibles pour modules 10/100 médias F.O. et / ou T.P, extensible à 6. Administration par SNMP. Montage sur Rail Din. Nécessite alimentation 24Volts (redondance possible).	2 968,42 €
MS4128-L2P	Switch modulaire Industriel, jusqu'à 24 ports Fast-Ethernet + 4 ports Gigabit. 1 emplacement pour module Gigabit +4 emplacements disponibles pour modules médias F.O. et / ou T.P, extensible à 6. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 2 'Professional'	2 473,68 €
MS4128-L3E	Switch de niveau 3 modulaire Industriel, jusqu'à 24 ports Fast-Ethernet + 4 ports Gigabit. 1 emplacement pour module Gigabit +4 emplacements disponibles pour modules médias F.O. et / ou T.P, extensible à 6. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 3 'Enhanced'	2 894,74 €
MS4128-L3P	Switch de niveau 3 modulaire Industriel, jusqu'à 24 ports Fast-Ethernet + 4 ports Gigabit. 1 emplacement pour module Gigabit +4 emplacements disponibles pour modules médias F.O. et / ou T.P, extensible à 6. Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP, WEB, Redondance Hiper-Ring, RSTP. Firmware niveau 3 'Professional'	3 315,79 €
MM4-2TX/SFP	Module 2 ports Gigabit Combo (10/100/1000Base-TX RJ45 et emplacement pour module SFP F.O.) pour les switches de la gamme MICE (MS30 et MS4128)	652,63 €

Famille MACH 4000

M4-8TP-RJ45	Module 8 ports 10/100 Base-TX (RJ45) pour MACH4000.	451,58 €
M4-AIR	Ventilateur pour MACH4000.	275,79 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
M4-FAST 8-SFP	Module 100 Base-FX pour Mach 4000, 8 emplacements disponibles pour M-Fast SFP fibre optique Fast Ethernet.	993,68 €
M4-FAST 8TP-RJ45-POE	Module de média 8 ports 10/100 BASE-TX avec alimentation pour équipement d'extrémité selon IEEE 802.3af, auto-alimentation sur Ethernet PoE.	1 157,89 €
M4-P-24VDC 300W		1 236,84 €
M4-P-48VDC 300W		1 236,84 €
M4-P-AC/DC 300W	Alimentation enfichable pour châssis M4-POWER.	954,74 €
M4-POWER	Châssis d'alimentation pour installer jusqu'à 3 alimentations enfichables M4-Pxx prenant en charge une fonction d'alimentation externe et redondantes pour MACH4002.	802,11 €
M4-S-24VDC 300W		1 161,05 €
M4-S-48VDC 300W		1 161,05 €
M4-S-AC/DC 300W	Alimentation enfichable pour MACH4002. Consommation selon température de fonctionnement : 300W (1,3A-230V / 2,6A-115V)	878,95 €
MACH4002 48+4G-L2P	Switch Industriel de backbone, jusqu'à 48 ports Fast Ethernet et 4 ports Gigabit, avec software 'Professional', Niveau 2. 4 ports Gigabit Combo et 16 ports 10/100Mbit/s Fast-ETHERNET pré-installés. 4 logements pour modules média additionnel.	3 680,00 €
MACH4002 48+4G-L3E	Switch Industriel de backbone, jusqu'à 48 ports Fast Ethernet et 4 ports Gigabit, avec software 'Enhanced', Niveau 3. 4 ports Gigabit Combo et 16 ports 10/100Mbit/s Fast-ETHERNET pré-installés. 4 logements pour modules média additionnel.	4 330,53 €
MACH4002 48+4G-L3P	Switch Industriel de backbone, jusqu'à 48 ports Fast Ethernet et 4 ports Gigabit, avec software 'Professional', Niveau 3. 4 ports Gigabit Combo et 16 ports 10/100Mbit/s Fast-ETHERNET pré-installés. 4 logements pour modules média additionnel.	4 980,00 €
Switches Octopus étanches IP67		
OCTOPUS 8M	Switch IP67manageable, 8 ports 10/100 Base-TX, connectique M12 D-coding(4-pole, 2-pair TP cable).Alimentation 24VDC en redondance. Administrable SNMP V1 / V2 / V3, LLDP (Hivision, Industrial Hivision), WEB. Redondance Hiper-Ring, RSTP.	1 557,89 €
OCTOPUS-5TX EEC		284,21 €



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
FIREWALL EAGLE		
	MGUARD REDUNDANT FIREWALL OPTION	1 176,84 €
	MGUARD SMART AV	586,53 €
	MGUARD SMART/266	450,21 €
	MGUARD SMART/266 VPN	525,47 €
	MGUARD SMART/533	518,63 €
	MGUARD SMART/533 VPN	593,89 €
	MGUARD VPN-10	116,32 €
	MGUARD VPN-250	670,53 €
	SOFTWARE MAINTENANCE MGUARD & EAGLE MGUARD FOR MGU	39,68 €
	SOFTWARE MAINTENANCE MGUARD BLADEBASE FOR MGUARD A	216,21 €
	SOFTWARE MAINTENANCE/AV-1 FOR MGUARD ANTI VIRUS SO	22,11 €
	SOFTWARE MAINTENANCE/AV-1000 FOR MGUARD ANTI VIRUS	8 142,11 €
	SOFTWARE MAINTENANCE/AV-200 FOR MGUARD ANTI VIRUS	2 175,79 €
	SOFTWARE MAINTENANCE/AV-50 FOR MGUARD ANTI VIRUS S	680,11 €
	SOFTWARE MAINTENANCE/REDUNDANT FIREWALL FOR MGUARD	235,37 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
	SOFTWARE MAINTENANCE/VPN-10 FOR MGUARD VPN-10 SOFT	20,53 €
	SOFTWARE MAINTENANCE/VPN-250 FOR MGUARD VPN-250 SO	134,11 €
WIFI		
	BAT SURGE ARRESTOR	84,21 €
BAT-ANT-8A	antenne 5 Ghz, omnidirectionnelle	177,28 €
BAT-ANT-8G	Antenne omnidirectionnelle 2,4GHz pour BAT 54, livrée avec 1 câble d'une longueur de 1 mètre.	94,18 €
BAT-ANT-N-12 A		94,74 €
BAT-ANT-N-23/9 A		357,89 €
BAT-ANT-TNC-10 A DS		221,05 €
BAT-ANT-TNC-8 B/G		221,05 €
BAT-CLB-7-N		94,74 €
BAT-CLB-7-TNC		94,74 €
BAT-PIGTAIL		26,32 €
BAT-TNC-B-D-085-01	Antenne pour système Wireless LAN type Patch Circulaire . Portée extérieur de 700m à vue env. et intérieur de 50m env.	99,73 €
BAT-TNC-B-D085-02		99,73 €
BAT54	borne WIFI IP65	1 329,64 €
BAT54-RAIL	borne WIFI industriel	1 042,11 €
BAT54M	Borne WIFI IP65 maitre	1 274,24 €
Interfaces optiques		
OZD 485 G12 BAS	Convertisseur RS485(Universel) - 2 ports fibre optique multimode, connecteurs ST. Version BASIC. Nécessite une alimentation 24V.	394,74 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
OZD 485 G12 PRO	Convertisseur RS485(Universel) - 2 ports fibre optique multimode, connecteurs ST. Version PRO : Redondance en anneau, diagnostic étendu, certification ATEX, -25°C+70°C.Nécessite une alimentation 24V (redondance possible).	552,63 €
OZD 485 G12-1300 PRO	Convertisseur RS485(Universel) - 2 ports fibre optique monomode, connecteurs ST. Version PRO : Redondance en anneau, diagnostic étendu, certification ATEX, -25°C/+70°C. Nécessite une alimentation 24V (redondance possible).	1 252,63 €
OZD 485 HANDBUCH/MANUAL		22,11 €
OZD FIP G3	Module d'interface multimode pour WorldFIP, raccordement optique connecteurs BFOC/ST	605,26 €
OZD FIP G3 T, FIBEROPTIC MODULE FIP		605,26 €
OZD GENIUS G12	Module d'interface 2 ports optiques multimodes BFOC / RS 485 pour protocole Genius, multiprotocoles.	798,95 €
OZD GENIUS G12-1300	Module d'interface 2 ports optiques monomodes BFOC / RS 485 pour protocole Genius. Montage sur rail-Din - nécessite une alimentation en 24Vdc.	1 496,84 €
OZD MODBUS PLUS G12	Convertisseur RS485 Modbus+ / Fibre Optique 1Mbit/s. 1 port cuivre (DB9), 2 ports F.O. , connecteurs ST. Alimentation en 24Vdc (redondance d'alimentation possible).	610,53 €
OZD MODBUS PLUS G12- 1300	Convertisseur RS485 Modbus+ / Fibre Optique 1Mbit/s. 1 port cuivre (DB9), 2 ports F.O. monomode, connecteur ST. Alimentation en 24Vdc (redondance d'alimentation possible).	1 536,84 €
OZD PROFI 12M G11	Interface 1 port Fibre Optique /Profibus 12 Mbits/s.	417,89 €
OZD PROFI 12M G11 1300		1 200,00 €
OZD PROFI 12M G12	Interface 2 ports Fibre Optique /Profibus 12 Mbits/s.	557,89 €
OZD PROFI 12M G12 1300	Interface 2 ports Fibre Optique monomode /Profibus 12 Mbits/s.	1 568,42 €
OZD PROFI 12M G12-1300 EEC		1 778,95 €
OZD PROFI 12M P11	Interface 1 port Fibre Plastique /Profibus 12 Mbits/s.	305,26 €
OZD PROFI 12M P12	Interface 2 ports Fibre Plastique /Profibus 12 Mbits/s.	373,68 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
OZD PROFI G12 ATEX 1,LP BESTÜCKT		205,26 €
OZD PROFI G12 EEC	Interface 2 ports Fibre Optique /Profibus 12 Mbits/s. fonctionnement en environnement sévère (-20°C +60°C, 100% humidité)	768,42 €
OZD PROFI G12DE ATEX 1,PROFIBUS LWL-REP		1 463,16 €
OZD PROFI G12DK ATEX 1, PROFIBUS LWL-REP		1 326,32 €
OZD PROFI G12DU ATEX 1,PROFIBUS LWL-REP.		1 189,47 €
OZD PROFI HANDBUCH/MANUAL		11,58 €
OZD SFK ATEX 1,KUNSTSTOFFDECKEL M.SICHTF		47,37 €
OZDV 2451 G	Répéteur optique pour RS 232, connecteurs ST.	266,32 €
OZDV 2451 P	Répéteur optique pour RS 232	164,21 €
OZDV 2471 G	Répéteur optique pour RS 232	181,05 €
OZDV 2471 G 1300	Module d'interface optique monomode / V24/RS 232, connecteurs ST.	547,37 €
OZDV 2471 P	Répéteur optique pour RS 232, fibre optique plastique (S 980/1000 µm)	163,16 €
OZDV HA RAIL-ADAPTER		6,53 €
PSW 5-10	Alimentation +5 V , 1A pour interface optique (sur connecteur M8).	NC
PSW 5-24	Alimentation +5 V , 2,4A pour interface optique (sur connecteur M8).	71,58 €
Bureautique		
GIGALION-24TP	Commutateur 24 ports 10/100/1000BASE-T (RJ45) auto détectables, Management SNMP, Web, RMON, Port mirroring, VLAN. 4 slots disponibles pour Modules Gigabit optiques SFP (SX ou LX ou LH ou LH+).	2 315,79 €
LION-01FX-MM	Module Optique Multimode 10/100, 1 port 100BASE-FX avec connecteur SC pour commutateur LION-24TP.	194,74 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
LION-01FX-SM	Module Optique Monomode 10/100, 1 port 100BASE-FX avec connecteur SC pour commutateur LION-24TP.	405,26 €
LION-24TP	Commutateur Fast Ethernet, 24 ports 10/100BASE-T (RJ45) auto détectables, Management SNMP, Web, RMON, Port mirroring, VLAN. Deux slots disponibles pour Uplink Module Gigabit ou 100Base-FX.	552,63 €
LION-GBIC	Module Gigabit, 1 port 1000BASE-X avec connecteur GBIC pour commutateur LION-24TP.	121,05 €
LION-GIGA-1LX	Module Optique Monomode Gigabit, 1 port 1000BASE-LX avec connecteur SC pour commutateur LION-24TP.	921,05 €
LION-GIGA-1SX	Module Optique Multimode Gigabit, 1 port 1000BASE-SX avec connecteur SC pour commutateur LION-24TP.	310,53 €
LION-GIGA-1T	Module Gigabit, 1 port 1000BASE-T avec connecteur RJ45 pour commutateur LION-24TP.	184,21 €
POWERLION-24TP	Commutateur de niveau 3, 24 ports 10/100/1000BASE-T (RJ45) auto détectables, Management SNMP, Web, RMON, Port mirroring, VLAN. 4 slots disponibles pour Modules Gigabit optiques SFP (SX ou LX ou LH ou LH+). 1 slot pour module 10GE optionnel.	2 947,37 €
POWERLION-XM-10G, 10G OPTIONAL MODULE		1 578,95 €
POWERLION-XM-C130, STACKING CABLE, 130CM		178,95 €
POWERLION-XM-C30, STACKING CABLE, 30CM		147,37 €
SMARTLION-TP/FX		578,95 €
SMARTLION-XM-2SFP		73,68 €
SMARTLION-XM-2TP		57,89 €
SMARTLION-XM-8FX-MM		578,95 €
SMARTLION-XM-8FX-SM		831,58 €
SMARTLION-XM-8TP		63,16 €
Logiciels		
HIOPC BASIC (LICENCE)	Licence Hi-OPC : Passerelle SNMP/Serveur OPC. Permet l'intégration de variables provenant de tout équipement supervisable par SNMP vers une application client-OPC.	831,58 €
HIOPC CD-ROM + MANUAL		63,16 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
HIOPC EXPERT (LICENCE)	Licence Hi-OPC : Passerelle SNMP/Serveur OPC. Permet l'intégration de variables provenant de tout équipement supervisable par SNMP vers une application client-OPC, ICMP support (ping)	1 778,95 €
HIVISION 6.3 MANUAL+CD-ROM	CD-ROM d'installation Hi-Vision (PC et HP-UX)	63,16 €
HIVISION 6.3 PC BASED ENTERPRISE	Licence Hi-Vision 'Enterprise', pour administration SNMP des gammes MACH3000, GRS, ALS/GLS, HiWay, AMC. Version stand alone ou HP-OV pour plateforme PC (Windows NT, 2000, XP-pro)	2 105,26 €
HIVISION 6.3 PC BASED ENTERPRISE-UPDATE	Mise à jour d'une licence Hi-Vision 'Enterprise' (administration SNMP des gammes MACH3000, GRS, ALS/GLS, HiWay, AMC. Version stand alone ou HP-OV pour plateforme PC-Windows NT, 2000, XP-pro). Nécessite la possession préalable d'une licence 'Enterprise PC Based'.	421,05 €
HIVISION 6.3 PC BASED INDUSTRIAL LINE	Licence Hi-Vision 'IndustrialLine', pour administration SNMP des gammes RS2, MICE, ASGE, MR8. Version stand alone ou HP-OV pour plateforme PC (Windows NT, 2000, XP-pro)	2 105,26 €
HIVISION 6.3 PC BASED INDUSTRIAL LINE-UPDATE	Mise à jour d'une licence Hi-Vision 'IndustrialLine' (administration SNMP des gammes MACH3000, GRS, ALS/GLS, HiWay, AMC. Version stand alone ou HP-OV pour plateforme PC-Windows NT, 2000, XP-pro). Nécessite la possession préalable d'une licence 'IndustrialLine PC Based'.	421,05 €
IND.HIVISION-OPERATOR ED., 100 IP	Logiciel SNMP pour la supervision de réseau Ethernet TCP-IP. Découverte automatique, représentation graphique du réseau et surveillance d'états pour tout équipement IP compatible SNMP ou ICMP. Gestion des alarmes SNMP. Licence pour 100 adresses IP. Version pour plateforme PC (Windows 2000, XP-Pro)	999,00 €
IND.HIVISION-OPERATOR ED., 25 IP	Logiciel SNMP pour la supervision de réseau Ethernet TCP-IP. Découverte automatique, représentation graphique du réseau et surveillance d'états pour tout équipement IP compatible SNMP ou ICMP. Gestion des alarmes SNMP. Licence pour 25 adresses IP. Version pour plateforme PC (Windows 2000, XP-Pro)	498,95 €
IND.HIVISION-OPERATOR ED., 250 IP	Logiciel SNMP pour la supervision de réseau Ethernet TCP-IP. Découverte automatique, représentation graphique du réseau et surveillance d'états pour tout équipement IP compatible SNMP ou ICMP. Gestion des alarmes SNMP. Licence pour 250 adresses IP. Version pour plateforme PC (Windows 2000, XP-Pro)	1 599,00 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
IND.HIVISION-OPERATOR ED., 50 IP	Logiciel SNMP pour la supervision de réseau Ethernet TCP-IP. Découverte automatique, représentation graphique du réseau et surveillance d'états pour tout équipement IP compatible SNMP ou ICMP. Gestion des alarmes SNMP. Licence pour 50 adresses IP. Version pour plateforme PC (Windows 2000, XP-Pro)	698,95 €
IND.HIVISION-OPERATOR ED., 500 NODES	Logiciel SNMP pour la supervision de réseau Ethernet TCP-IP. Découverte automatique, représentation graphique du réseau et surveillance d'états pour tout équipement IP compatible SNMP ou ICMP. Gestion des alarmes SNMP. Licence pour 500 adresses IP. Version pour plateforme PC (Windows 2000, XP-Pro)	2 299,00 €
Industrial HiVision 2.0 (CD+Manuel)	Manuel + CD d'installation du Logiciel SNMP pour la supervision de réseau Ethernet TCP-IP. Découverte automatique, représentation graphique du réseau et surveillance d'états pour tout équipement IP compatible SNMP ou ICMP. Gestion des alarmes SNMP. Version pour plateforme PC (Windows 2000, XP-Pro)	70,00 €
UPGRADE-IND.HIVISION-OPERATORED.-100 IP	Licence complémentaire permettant l'Administration de 100 adresses IP supplémentaires sur la version complète déjà installée.	500,00 €
UPGRADE-IND.HIVISION-OPERATORED.-25 IP	Licence complémentaire permettant l'Administration de 25 adresses IP supplémentaires sur la version complète déjà installée.	250,00 €
UPGRADE-IND.HIVISION-OPERATORED.-250 IP	Licence complémentaire permettant l'Administration de 250 adresses IP supplémentaires sur la version complète déjà installée.	800,00 €
UPGRADE-IND.HIVISION-OPERATORED.-50 IP	Licence complémentaire permettant l'Administration de 50 adresses IP supplémentaires sur la version complète déjà installée.	350,00 €
UPGRADE-IND.HIVISION-OPERATORED.-500 IP	Licence complémentaire permettant l'Administration de 500 adresses IP supplémentaires sur la version complète déjà installée.	1 150,00 €

Famille Accessoires Ethernet

19' DIN RAIL ADAPTER	Support pour le montage en baie 19' d'équipements à Fixation sur Rail-DIN	147,37 €
ACA11 AUTOCONFIGURATION ADAPTER	L'adaptateur ACA 11 de configuration automatique stocke les données de configuration des commutateurs reliés. Il permet de recharger automatiquement la configuration particulière d'un commutateur lors d'opération de maintenance ou de remplacement.	147,37 €

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX PUBLIC
RPS 120 EEC	Alimentation (Montage sur Rail Din) - Input voltage: AC 100-240V -15/+10%, 50-60Hz - Input voltage: DC 110-300V -20/+20% - Output voltage: 24-28V / 5.4-5.0A - Output power: min. 120W - Protection: Overload, no-load, short-circuit proof - Degree of protection: IP20 - Temperature range: -25 to +70°C	290,00 €
RPS 30, RAIL POWER SUPPLY	Alimentation AC230V / 115 VAC - 24V /1,3 A (Montage sur Rail Din)	94,74 €
RPS 80 EEC	Alimentation AC 100-240V -15/+15%, 50-60Hz (Montage sur Rail Din) - Input voltage: DC 110-300V -20/+25% - Output voltage: 24-28V / 3.4-3.0A - Output power: min. 80W - Protection: Overload, no-load, short-circuit proof - Degree of protection: IP20 - Temperature range: -25 to +70°C	195,00 €
TERMINAL CABLE	Câble (RS 232) émulation de terminal pour MR 8-03, carte MIKE et Multi MIKE, carte ESTP-6, carte FERMM et Carte FCMA. Connecteurs: RJ11 plug and sub-D socket. Longueur 5m.	31,58 €
WALL MOUNTING DEVICE FOR MINI TRANSCEIVERS		42,11 €



Tarif



HIRSCHMANN

Prix publics
document confidentiel

RÉFÉRENCE

DÉSIGNATION

PRIX PUBLIC