




	SUPPORT POUR TÉLÉVISEUR OU MONITEUR NS-118	CARTE DE PROXIMITE RFID ATLO-104N*P200	ALIMENTATION POE SPT-1G/1GP-30W-S 30 W
			
	21.88 EUR 26.26 EUR	60.73 EUR 72.88 EUR	24.15 EUR 28.98 EUR
Standard de fixation	max. VESA 400
Taille de l'écran en pouces	23 " ... 56 "
Le kit comprend	...	200 pcs Prix de l'emballage	...
Capacité	40 kg
Standard	...	Unique EM 125kHz	...
Compatibilité	...	EM4100/4102	...
Distance de la surface de montage	70 ... 355 mm
Capacité de programmation de numéros de série (ID)	...	—	...
Standards	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x • PoE IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Couleur	Noir
Possibilité d'enregistrement dans la mémoire interne	...	—	...
Etiquette avec le numéro de série	...	✓	...
Tension d'entrée	100 V ... 240 V AC
Inclinaison verticale	-15 ° ... 0 °
Tension de sortie	52 V DC
Nombre d'entrées	1
Connecteurs	2 x Prise RJ-45
Rotation horizontale	-60 ° ... 60 °
Courant maximal de sortie	580 mA
Rotation sur le plan de l'écran	-3 ° ... 3 °
Diodes de signalisation	Power, PoE
Puissance de sortie	30 W
Protections	À surcharge
Vitesse de transmission prise en charge	10 / 100 / 1000 Mbps - Gigabit Ethernet
Caractéristiques principales	...	<ul style="list-style-type: none"> • Format du numéro de série : 8H10D + WEG24A • Etendue : ~ 11 cm • Circuit intégré TK-4100 	Auto-détection MDI/MDI-X - détecte automatiquement le mode de transmission de données

Fabricant/Marque	...	ATLO	...
Boitier	Plastique
Température de fonctionnement / humidité relative	-20 ... 50 °C / 10 ... 90 %
Poids	4.024 kg	0.006 kg	0.18 kg
Dimensions	440 x 420 x 70 ... 355 mm	86 x 54 x 1 mm	166 x 55 x 40 mm
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans