

	CONTROLLEUR D'ACCES PR311SE-BK ROGER	MODULE DU CONVERTISSEUR DC/DC50HV PULSAR	SEPARATEUR VIDEO D-SEP/HD-4	SONNERIE SANS FIL ET SANS PILES OR-DB-MT-156 AC 230V ORNO
				
	109.16 EUR 130.99 EUR	35.66 EUR 42.79 EUR	20.62 EUR 24.74 EUR	21.50 EUR 25.80 EUR
Compatibilité avec des cartes	Unique EM 125kHz
Type	...	Abaissement de la tension, DC/DC
Distance de lecture des cartes	max. 15 cm
Mode de signalisation	Signalisation optique et sonore
Clavier intégré	—
Nombre de sonneries de la sonnette	36
Tension d'alimentation	...	28 V ... 60 V DC
Communication	• RS-485 • RACS (Roger)
Réglage de volume	60 ... 90 dB - 4-étapes
Caractéristiques choisies du mode autonome	• 1000 utilisateurs indexés • Fonctionnement avec extenseur entrée/sortie de type XM-2 (Mode autonome complète)
Plage de fonctionnement	max. 200 m sur un terrain ouvert
Bande de fréquence	433.92 MHz
Tension de sortie	...	• 12 ... 15 V DC, • 15 ... 24 V DC (réglés à l'aide des cavaliers)
Réglage de la tension de sortie	...	Potentiomètre
Standard	• AHD - 8 Mpx, 4K UHD • HD-CVI - 8 Mpx, 4K UHD • HD-TVI - 8 Mpx 4K UHD • CVBS - PAL / NTSC	...
Courant de sortie	...	5 A @ 12 V (max)
Type d'appareil	Passif	...
Puissance	...	60 W (max)
Nombre d'entrées	4 pcs Prise BNC	...
Différence minimale de la tension entre la sortie et l'entrée	...	4 V

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Lundi-Vendredi: de 8.00 à 19.00 / Samedi: de 8.00 à 14.00

Nombre de sorties	4 pcs Prise BNC	...
Impédance d'entrée	75 Ω	...
Protections	...	<ul style="list-style-type: none"> • Contre les courts-circuits • À surcharge
Impédance de sortie	75 Ω	...
La séparation galvanique entre les entrées et les sorties	50 V DC	...
Séparation galvanique entre les canaux particuliers	> 2000 V	...
Classe d'étanchéité	<ul style="list-style-type: none"> • IP44 - Bouton de sonnette • IP20 - Sonnette sans fil
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • Il est possible de connecter un lecteur extérieur supplémentaire (contrôle des deux côtés du passage), • 3 lignes d'entrée programmables NO/NC, • 2 sorties transistor programmables 1A, • Une sortie relais programmable 1.5A/30V, • Modes de porte (Normal, Verouillée, Déverouillée et conditionnellement déverouillée), • Toute topologie du bus de communication, • La prise en charge des utilisateurs supplémentaires type "visiteur" définis individuellement sur tout contrôleur, • L'intégration avec un système d'alarme via in / out line , 	<ul style="list-style-type: none"> • Signalisation LED - Tension d'entrée, Tension de sortie • Le convertisseur n'a pas d'isolation galvanique entre les E / S 	...	<ul style="list-style-type: none"> • Le bouton de la sonnerie est alimentée par un transducteur électromécanique, il n'est pas nécessaire d'utiliser des piles • Fonction Learning - Si nécessaire, il est possible d'augmenter le nombre des boutons de la sonnerie coopérants
Prise de courant moyenne	50 mA
Humidité relative de l'air admissible	10 ... 95 % (sans condensation)
Amortissement	<ul style="list-style-type: none"> • 4.43 MHz @ 0.37 dB • 11 MHz @ 0.47 dB • 21 MHz @ 0.62 dB • 38 MHz @ 0.93 dB • 42 MHz @ 0.93 dB • 67.5 MHz @ 1.16 dB 	...
Largeur de la bande	200 MHz	...
Protection des entrées	ESD, IEC 61000-4-2, ±30kV contact, ±30kV air EFT, IEC 61000-4-4, 40A (5/50ns) Lightning, IEC 61000-4-5, 30A (t _p =8/20μs)	...



Alimentation	10 ... 15 V DC	...	—	<ul style="list-style-type: none"> • 230 V AC - Sonnette sans fil, • Transducteur électromécanique - Bouton de sonnette
Température de travail	-25 °C ... 60 °C	...	-20 °C ... 55 °C	-40 °C ... 65 °C
Poids	0.18 kg	0.014 kg	0.12 kg	<ul style="list-style-type: none"> • 0.05 kg - Bouton de sonnette • 0.07 kg - Sonnette sans fil
Dimensions	152.5 x 46 x 23 mm (Support standard du boîtier) 152.5 x 46 x 35 mm (Support plus gros du boîtier)	139 x 46 x 43 mm	103 x 78 x 30 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 50 x 82 x 22 mm - Bouton de sonnette • 81 x 81 x 72 mm - Sonnette sans fil
Fabricant/Marque	ROGER	PULSAR	DELTA	ORNO
Garantie	3 ans	2 ans	3 ans	2 ans