

	<a href="#">THERMOSTAT ZR-011</a>	<a href="#">CONTROLLEUR D'ACCES PR312EM-BK-G ROGER</a>	<a href="#">MODULE DU CONTRÔLEUR D'ACCÈS MC16-PAC-EX-3 ROGER</a>	<a href="#">SWITCH INDUSTRIEL POE PFS3228-24GT-360-V2 24-PORTS SFP DAHUA</a>
				
	12.05 EUR 14.46 EUR	128.74 EUR 154.49 EUR	694.71 EUR 833.65 EUR	338.13 EUR 405.76 EUR
Nombre de transitions pris en charge	...	...	3	...
Type de détecteur	Bimétallique	...	...	...
Compatibilité avec des cartes	...	Unique EM 125kHz	...	...
Entrées	...	...	18	...
Distance de lecture des cartes	...	max. 15 cm	...	...
Sorties	...	...	12	...
Clavier intégré	...	—	...	...
Nombre d'utilisateurs	...	...	max. 12000 - Nombre d'identifiants	...
Type de contact	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 pcs NC - ouvert lorsque la température définie est dépassée,</li> <li>• 1 pcs NO - fermé lorsque la température définie est dépassée</li> </ul> Chaque contact a sa propre valeur prescrite de la température	...	...	...
Nombre de stockages d'identifiant	...	...	8 - Carte de proximité, PIN, empreinte digitale, etc.	...
La tension maximale de l'alimentation	250 V AC	...	...	...
Nombre d'autorisations par identifiant	...	...	100	...
Charge de contacts	10 A	...	...	...
Mémoire du tampon	...	...	Tampon 8 000 000 d'évènements	...
Utilisation des lecteurs MCT	...	...	16 pcs	...
Etendue de réglage des températures	0 °C ... 60 °C	...	...	...
Caractéristiques choisies du mode autonome	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4000 utilisateurs indexés,</li> <li>• Tampon 32000 d'évènements,</li> <li>• Fonctionnement avec expandeur entrée/sortie de type XM-2 (Mode autonome complète)</li> </ul>	...	...
Hystérèse	7 °C ± 4 °C	...	...	...
Connexions des lecteurs	...	...	4 pcs - Wiegand / PRT	...
Nombre de points de connection	...	...	6	...

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 terminaux d'accès	...	...	12	...
Classe d'étanchéité	IP20	...	...	...
Nombre de zones d'accès	...	...	6	...
Montage	Rail DIN TS-35	...	...	...
Nombre de zones d'alarme	...	...	6	...
Nombre de nœuds d'automatisation	...	...	6	...
Ports LAN	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 x RJ45 ( 2 Hi-PoE (802.3bt) + 22 PoE (802.3af/at) - 10/100/1000 Base-T ),</li> <li>• 2 x Uplink ( RJ45 - 10/100/1000 Base-T ),</li> <li>• 2 x Uplink ( port SFP - 1000 Base-X )</li> </ul>
Compatibilité avec la batterie	...	...	12 V / 7 Ah	...
Communication	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS-485</li> <li>• RACS (Roger)</li> <li>• Il est possible de connecter un lecteur biométrique (option RFT1000)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethernet - Prise RJ-45</li> <li>• Interface RS-485</li> <li>• RACS 5 v2 (Roger)</li> </ul>	...
Vitesse de la transmission	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 / 100 / 1000 Mbps - 24 x Ports LAN &amp; PoE,</li> <li>• 10 / 100 / 1000 Mbps - 2 x Ports Uplink,</li> <li>• 1000 Mbps - 2 x Ports SFP</li> </ul>
Gestion	...	...	...	—
Puissance de sortie maximale	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 W / port PoE</li> <li>• 90 W / port Hi-PoE</li> </ul>
Puissance totale maximale	...	...	...	360 W
Tableau des adresses MAC	...	...	...	8k



Caractéristiques principales	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il est possible de connecter un lecteur extérieur supplémentaire (contrôle des deux côtés du passage),</li> <li>• 3 lignes d'entrée programmables NO/NC,</li> <li>• 2 sorties transistor programmables 1A,</li> <li>• Sortie de relais programmable 1.5A/30V,</li> <li>• Toute topologie du bus de communication,</li> <li>• 99 harmonogrammes d'horaires,</li> <li>• 250 groupes d'accès,</li> <li>• Possibilité de connecter un expandeur entrée/sortie de type XM-2,</li> <li>• L'intégration avec un système d'alarme via in / out line,</li> <li>• Modes de porte (Normal, Verouillée, Déverouillée et conditionnellement déverouillée),</li> <li>• Les modes d'identification (Carte ou PIN, Carte et code PIN, Carte seulement, PIN seulement),</li> <li>• Fonction de deux utilisateurs, mode d'une double identification et d'autres fonctions avancées de contrôle d'accès,</li> <li>• Gestion du système via le réseau WAN/ LAN ou le port série COM/USB,</li> <li>• Possibilité de diviser le système en sous-systèmes,</li> <li>• Protection anti-sabotage (détection de l'enlèvement du sol et de l'ouverture du boîtier),</li> <li>• Signalisation LED,</li> <li>• Bip sonore</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prise en charge intégrée dans le logiciel VISO EX</li> <li>• Fonctions du système VISO EX : - base de données MSSQL</li> <li>- travailler dans des systèmes distribués</li> <li>- fonctionnement multi-utilisateurs</li> <li>- suivi des transitions avec prévisualisation vidéo</li> <li>- rapports d'événements du T&amp;A</li> <li>- nombre maximal de transitions dans le système - illimité</li> <li>- le découpage du système en partitions exploitées par des opérateurs indépendants</li> <li>- outil d'intégration dans les systèmes RACS5 (API).</li> <li>- intégration avec plusieurs systèmes (systèmes d'ascenseurs, applications de construction, systèmes SMS, BMS, PSIM, VMS, Active Directory)</li> </ul>	protection contre les décharges atmosphériques et les différences de potentiels entre les appareils
Prise de courant moyenne	...	50 mA	...	...
Diodes LED	...	...	...	Power, Link/Act, PoE, System
Certificats	...	...	...	CE
Humidité relative de l'air admissible	...	10 ... 95 % (sans condensation)	10 % ... 95 % (sans condensation)	...
Alimentation	...	10 ... 15 V DC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 17 ... 22 V AC</li> <li>• 10 ... 15 V DC</li> <li>• 22 ... 26 V DC</li> </ul>	100 ... 240 V AC
Température de travail	-20 °C ... 80 °C	-25 °C ... 60 °C	5 °C ... 40 °C	-10 °C ... 55 °C
Poids	0.090 kg	0.18 kg	0.14 kg	3.44 kg

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

Dimensions	65 x 50 x 46 mm	152.5 x 46 x 23 mm (Support standard du boîtier) 152.5 x 46 x 35 mm (Support plus gros du boîtier)	175 x 72 x 30 mm	440 x 300 x 44 mm
Fabricant/Marque	...	ROGER	ROGER	DAHUA
Garantie	2 ans	3 ans	3 ans	5 ans