




	CONTROLLEUR D'ACCES MC16-PAC-ST-1-KIT ROGER	CENTRAL DE CONTRÔLE DE L'ACCES CPR32-SE-BRD ROGER	SUPPORT POUR TÉLÉVISEUR OU MONITEUR BRATECK- LCD-142A
			
	138567.62 HUF 166281.14 HUF	61905.71 HUF 74286.85 HUF	6285.71 HUF 7542.85 HUF
Nombre de transitions pris en charge	1 (bidirectionnel)
Nombre de lecteurs pris en charge	4
Entrées	...	<ul style="list-style-type: none"> • 8 pcs - Entrée sur la plaque principale • max. 32 	...
Nombre d'utilisateurs	illimité (achat de la licence correspondante nécessaire)
Standard de fixation	VESA 75, 100, 150, 200, 200x100
Nombre de stockages d'identifiant	8 - Carte de proximité, PIN, empreinte digitale, etc.
Mémoire du tampon	Tampon 8 000 000 d'évènements
Taille de l'écran en pouces	17 " ... 37 "
Nombre de zones d'accès	4
Capacité	20 kg
Sorties	...	<ul style="list-style-type: none"> • 4 pcs - Sorties à transistor • 2 pcs - Sorties de relais NO/NC 	...
Nombre de zones d'alarme	4
Distance de la surface de montage	70 ... 250 mm du côté du mur
Couleur	Noir
Mémoire des évènements	...	Mémoire non volatile de derniers 250 000 évènements	...
Inclinaison verticale	-15 ° ... 15 °
Communication	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet - Prise RJ-45 • RACS 5 v2 (Roger) • Interface RS-485 	<ul style="list-style-type: none"> • RS-485, • RACS (Roger) 	...
Rotation horizontale	Réglable sur deux articulations entre -90 ° ... 90 ° chacun
Rotation sur le plan de l'écran	360 °

Sortance	...	<ul style="list-style-type: none"> • Sorties à transistor : 1 A / 15 V DC • Sorties de relais : REL1 - 1.5 A / 30 V DC REL2 - 5 A / 230 V AC 	...
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • Boîtier métallique • Prise en charge intégrée dans le logiciel VISO ST • Fonctions du système VISO ST : - base de données MSSQL - travailler dans des systèmes distribués - fonctionnement multi-utilisateurs - suivi des transitions avec prévisualisation vidéo - rapports d'événements du T&A - nombre maximal de transitions dans le système : 128 	<ul style="list-style-type: none"> • La possibilité de déverrouiller ou de verrouiller la zone dans un délai déterminé ou conformément au calendrier d'accès, • Gestion centralisée du système de contrôle d'accès, • Intégration avec le système d'alarme SATEL INTEGRA, • Historique 250 000 des événements • Protection électrique de toutes les entrées et sorties ainsi que des bus de communication • montage sur une rail DIN, TS-35 	...
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> • 17 ... 22 V AC • 10 ... 15 V DC • 22 ... 26 V DC 	<ul style="list-style-type: none"> • 24 V DC • 12 V DC • 18 V AC 	...
Compatibilité avec la batterie	12 V / 20 Ah	✓	...
Température de travail	5 °C ... 40 °C	5 °C ... 40 °C	...
Humidité relative de l'air admissible	10 % ... 95 % (sans condensation)	10 % ... 95 % (sans condensation)	...
Dimensions	405 x 365 x 120 mm	105 x 85 x 50 mm	195 x 119 x (70 ... 250) mm
Poids	3.9 kg	0.12 kg	1.1 kg
Fabricant/Marque	ROGER	ROGER	...
Garantie	3 ans	3 ans	2 ans