



Centrale de contrôle d'accès IP, 4 portes extensible à 29 portes entrées/sorties ou 58 portes entrées
Peut accueillir une carte d'extension
Historique des 500 000 derniers événements
60000 utilisateurs par centrale
Alimentation intégrée au boîtier
Batterie de sauvegarde en option
Communication via Ethernet TCP/IP
Bus : RS-485 et OSDP

Le logiciel offre de nombreuses possibilités, avec son interface intuitive, il vous permet :

- Le management de groupes d'utilisateurs par zones et/ou horaires
- La gestion de plans de situation interactifs (états des portes des lecteurs, des caméras en direct ...)
- La création d'automatisme (ouverture et fermeture de porte, déclenchement d'alarme, ... en fonction de critères définis)
- L'édition de rapports personnalisés (accès, présence, ...)
- La mise en réseau de 1023 UTL ou 8184 lecteurs.

Système

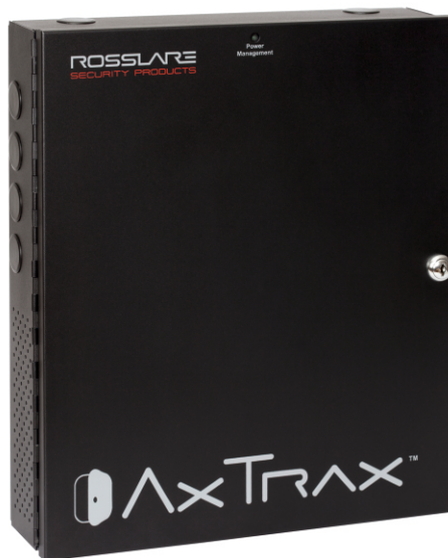
CMN825



4	Lecteurs extensibles à 58*
500 000	Événements
60 000	Utilisateurs
12	Entrées supervisées extensibles à 22* Entrées supervisées ou non avec 1 résistance (3 états) ou 2 résistances (4 états)résistances (4 états)
6	Sorties relais extensibles à 22*
32	Centrales par bus RS-485
12	Cartes d'extension en OSDP**
	Présence d'indicateur sonore et visuel sur le coffret pour l'état de la porte, de l'alimentation et de la batterie

* Avec carte d'extension

** Open Supervised Device Protocol



CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

Alimentation	12 VDC - 4 A avec 2 sorties de 2 A pour les périphériques
Consommation	80 mA - Max 300 mA
Alimentation secourue	Batterie 12 V / 7 Ah
Relais	6 x 12 V / 5A - N.O, N.C et COM

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Dimension du coffret	224 x 164 x 97 mm
Poids	4.6 Kg
Certification	CE-ISO 9001, 14001, 13485 - RoHS - UL

OPTION

XNR10	Transmission sans fil pour lecteur 26 bits (Emetteur - récepteur)
XNRD805	Carte d'extension 4 lecteurs, 4 sorties et 8 entrées
XNRR805	Carte d'extension 16 sorties
XNRP805	Carte d'extension 8 sorties et 16 entrées
XNRME1505	Coffret pour 2 cartes d'extensions



Réf. **XNRD805**

Carte extension

Peut être clipsé à la CMN825
ou monté en bus OSDP

4 lecteurs

8 entrées supervisées ou non avec 1
résistance (3 états) ou 2 résistances (4 états)
4 relais 12 V / 5 A

Réf. **XNRR805**

Carte extension

Peut être clipsé à la CMN825
ou monté en bus OSDP

16 relais 12 V / 5 A

Réf. **XNRP805**

Carte extension

Peut être clipsé à la CMN825
ou monté en bus OSDP

16 entrées supervisées ou non avec 1
résistance (2 états) ou 2 résistances (4 états)
8 relais 12 V / 5 A

Réf. **XNRME1505**

Coffret extension



Capacité d'accueil de 2 cartes d'extension

Alimentation intégrée : 12 VDC - 4 A

Batterie : 12V - 7 Ah en option

Dimension : 224 x 164 x 97 mm

Poids : 4.6 Kg