

CLEMATIC

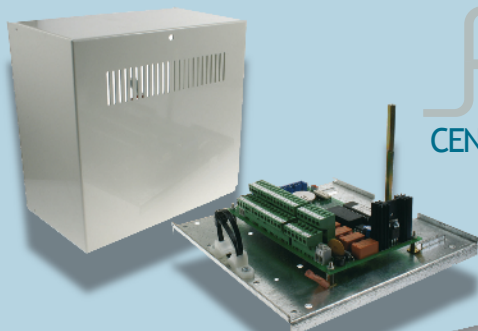
BCL/MTA

A la pointe du contrôle d'accès...

CENTRALE BCL/MTA

Les centrales BCL/MTA ou BCL/MTA/R version boîtier métallique ou rail Din sont connectables sur bus RS/485 pour une gestion centralisée de contrôle d'accès sur PC, muni du logiciel « CLEMPASS ».

Gestion locale ou à distance par modem analogique.



- Alimentation 12V DC
- Dimensions BCL/MTA : 200 x 200 x 120 mm
- Dimensions BCL/MTA/R : 100 x 160mm
- Consommation : 500 mA
- Caractéristiques environnementales : Utilisation en intérieur.

- Contrôle de 2 portes par centrale.
- Entrées et sorties par porte :
 - 1 entrée TOR (bouton poussoir).
 - 1 entrée TOR (boucle de présence véhicule).
 - 1 sortie contact de relais NO/NF monostable temporisé (de 1 à 99 s) ou bistable.
 - 1 entrée TOR alarme (effraction ou dépassement de temporisation d'ouverture de porte) temporisé (de 1 à 99 mn).
 - 1 sortie contact de relais NO/NF alarme.
- Raccordement sur bus RS485 (1 paire) à concurrence de 64 centrales.
- Chaque centrale gère les accès en fonction des droits définis pour chaque utilisateur.
- Capacité de stockage de 750 événements (par porte).
- Sauvegarde des paramètres et des événements assurée par RAM secourue.
- Livrée en coffret métallique (BCL/MTA) ou sur support PVC (BCL/MTA/R) pour montage sur rail DIN.

