

CLEMATIC

A la pointe du contrôle d'accès...

ECI...ADV

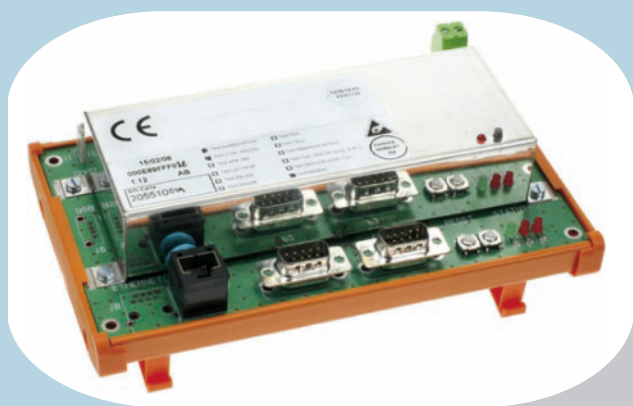


CENTRALE 16 A 64 PORTES

Centrale de contrôle d'accès MULTI-TECHNOLOGIES et IP native.

Elle est dotée d'un bus de terrain LON® à topologie libre.

Gestion informatisée par logiciel Windows® CAMPI ADVANCE et/ou logiciel WEB CAMPI MANAGER.



- Alimentation 12V DC.
- Consommation : 300 mA
- Température de fonctionnement : 0°C à 45°C
- Dimensions : 178 x 105 x 70 mm (module de 11 unités DIN)
- Poids : 550g
- Caractéristiques environnementales :
Utilisation en intérieur



Existe en version :
16 portes (ECI-16-ADV)
32 portes (ECI-32-ADV)
48 portes (ECI-48-ADV)
64 portes (ECI-64-ADV)

- Les centrales ECI...-ADV peuvent gérer de 16 à 64 portes et 10 000 usagers. Raccordées sur le réseau IP (Intranet / Internet), les centrales ECI...-ADV établissent le lien entre le réseau IP et le bus LON® (contenant les différentes interfaces (ICI..., fournies sur Rail Din).
- Connexion IP.
- 10000 titres d'accès ou codes claviers.
- 250 semaines "types" permettant de programmer au choix 4 horaires types par jour.
- 10000 à 20000 événements.
- 10 calendriers annuels programmables.
- 64 niveaux ascenseurs.
- Technologies différentes possibles : proximité, clavier, infra-rouge, HF, magnétique, mains libres, empreintes digitales.
- Bus 2 fils à topologie libre (LON®)
- 512 points d'alarmes gérés : 256 entrées et 256 sorties.

