

Produit

Système ELA

SYSTÈME
CENTRALISÉ

Description

Système centralisé
de contrôle d'accès
jusqu'à 30 portes

Champs
d'applications

Contrôle d'accès
Gestion de parking
Gestion de SAS



Caractéristiques	Gamme CT3000
Famille de produit	Système centralisé constitué d'une UC et de 30 périphériques
Références des UC constituant l'offre	- UC = CT3000+L avec lecteur intégré et com.USB - UC = CT3000+M avec modem intégré et com. USB - UC = CT3000+LM avec lecteur et modem intégré et com. USB - UC = CT3000+IP avec IP natif et com.USB - UC = CT3000+LIP avec lecteur intégré, IP natif et com.USB
Extension d'un système	Jusqu'à 8 UC en réseau USB ou TCP/IP soit 240 portes (prévoir LOGELA CT3000-8)
Alimentation UC	12 Volts continu secouru (à prévoir)
Consommation UC	50mA sans périphériques
Interface bus d'échange vers interfaces	- 1 bus d'échange RS485
Interface RS232	- 1 pour impression fil de l'eau
Programmation	Par clavier intégré avec afficheur cristaux liquides 2 lignes 32 caractères et logiciel LOGELA ou LOGELA 3000-8
Dimensions (hxlxp)	175x200x40mm
Poids	680 g
Température de fonctionnement	0 +50°C
Indice de protection	IP 54
Montage	Intérieur
Electronique	Embarquée
Raccordement	Bornes à vis
Autoprotection	Micro Switch à l'ouverture et à l'arrachement du boîtier
Montage	Intérieur
Raccordement	Bornes à vis
Autoprotection	Micro Switch à l'ouverture et à l'arrachement du boîtier
Boîtier	ABS gris
Fonctionnalités	- Jusqu'à 3000 utilisateurs - Enrôlement par les lecteurs de porte ou le lecteur embarqué - Gestion de 1 lecteur par interface de porte - Niveaux d'accès Interdit, Contrôlé, Libre accès - 32 groupes d'accès - 30 plages horaires de 2 segments chacune - 24 jours fériés et 4 périodes de congés - Antipassback Hard ou Soft - Compteur de présence - Stockage des 4500 derniers événements
Références des périphériques	- PROTECELA interface contrôleur de porte - IO8ELA interface d'extension d'entrées et de sorties
Nombre maximum de périphérique par centrale	30 périphériques maximum