LE CONTRÔLE D'ACCÈS

Les contrôleurs



ARGINA TECHNICS • Anthonis De Jonghestraat 50 • 9100 Sint-Niklaas • T +32 3 780 55 20 • F +32 3 766 37 89 • info@argina.com • www.argina.com

Le BLUE LINE BL100

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

BOÎTIER

MatériauMétalliqueDimensions295 x 225 x 98 mm

TENSION D'ALIMENTATION

230 Vac/50 Hz

ALIMENTATION DE LA GÂCHE

12 Vdc/700 mA

CÂBLAGE DES LECTEURS

3 fils/max. 300 m

RELAIS DE SORTIE

4 (24V/1A)

PROGRAMMATION

Mode d'apprentissage automatique

DÉPROGRAMMATION DES CARTES PERDUES

Par affichage numérique

NOMBRE MAX. DE LECTEURS

2

NOMBRE MAX. DE CARTES

199 + min. 1 carte de programmation

TECHNOLOGIE DE LECTURE

Tous

NOMBRE D'ENTRÉES

4

- · Système facile d'utilisation
- · Programmation très facile
- Cartes effaçables à l'aide de l'affichage numérique intégré
- 2 lecteurs avec choix parmi différents types
- 199 utilisateurs uniques
- Surveillance de porte et contrôle d'alarme
- Chargeur de batterie et alimentation de secours intégrés
- · Structure modulaire



Le système Blue Line BL 100 d'Argina est un système de contrôle d'accès autonome pour 2 lecteurs.

Il est possible de raccorder la plupart des types de lecteurs : carte magnétique, de proximité, mainslibres et/ou code PIN. En plus des cartes, vous pouvez également utiliser avec les lecteurs de proximité et mains-libres des tags fonctionnels (porte-clés).

La commande du BL100 est très simple. Grâce à une carte de programmation, les cartes des utilisateurs (ou tags) sont validées ou invalidées. Les éventuelles cartes perdues peuvent être effacées du système par un compteur de mémoire intégré avec affichage numérique.

Grâce à sa programmation très souple, le BL100 peut, sans aucun ajustement, utiliser des cartes d'un système existant (cartes de crédit, cartes-carburant, etc.).

Le BL100 est un système de contrôle d'accès complet, muni d'une alimentation/d'un chargeur, d'une alimentation de fermeture et d'urgence, et intégré dans un boîtier métallique.

Grâce à une communication unique entre le BL100 et les lecteurs, de grandes distances peuvent être couvertes avec un câblage classique. Cela permet une installation facile et rapide.

Le BL100 a été développé de telle sorte qu'il peut être intégré à l'autre système de contrôle d'accès Blue Line. Grâce à sa structure modulaire, le système peut se décliner selon les désirs de chaque organisation.

| Code de l'article | Nom de l'article |
|-------------------|---------------------------------|
| 30110000 | BL100 |
| 30110010 | BL100 base de données distincte |
| | par porte |