

SIMONS VOSS

La borne actualisatrice de droits d'accès SmartRelais 3 Advanced est une unité de commande performante qui se compose d'un contrôleur et d'un lecteur.

Dans le réseau virtuel, elle sert de passerelle haute performance. Celle-ci transmet aux utilisateurs leurs droits d'accès et modifications du système via le passage de leurs identifiants : transpondeurs ou cartes.

3 lecteurs externes, disponibles séparément, peuvent être reliés au contrôleur SmartRelais 3 Advanced.

Ils peuvent être commandés à l'aide de transpondeurs, de SmartTags, de SmartCards ou en combinaison dans un système hybride.

Une connexion IP rapide via Ethernet (avec PoE) permet de transférer et d'actualiser immédiatement de grandes quantités de données.

Dimensions : 172 x 86 x 33 mm

Indice de protection : IP20

Source de courant :

Alimentation par Ethernet (PoE) :

- Conforme à la norme IEEE 802.3af
- Budget PoE à prévoir : max. 10 W (comprend jusqu'à trois lecteurs alimentés par le contrôleur)

Bloc d'alimentation externe :

- VIN : 9 VCC – 32 VCC
- Raccordement par bornes à vis ou fiche ronde

Interfaces/connexions :

- Programmation initiale via une connexion mini-USB
- Programmation ultérieure via Ethernet (TCP/IP)
- Connexion pour jusqu'à trois lecteurs externes
- Interface série

Signalisation LED

Température :

- Fonctionnement : -25 °C to +60 °C
- Stockage : 0 °C à +30 °C (> 1 semaine)

Humidité : Max. 90 %, sans condensation



Références

Référence

Prix HT

BC30445

1 693,02 €