

Hub FLEX II

COM-SH02

Le contrôleur Flex II est la plaque tournante d'une installation de contrôle d'accès Flex II.

Il dispose de 8 ports RS-485 pour étendre le système avec jusqu'à 8 modules Flex, y compris des coffres-FLEX et des plots de mise à jour des droits pour CyberKeys.

Il dispose également de deux contrôleurs de porte intégrés, chacun avec plusieurs entrées et sorties, en plus d'une interface Wiegand.

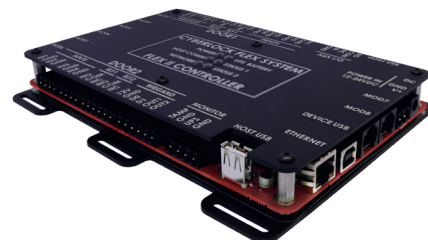
Plusieurs contrôleurs peuvent être utilisés pour gérer des installations plus importantes.

8 modules d'extension du nombre de portes peuvent être connectés au contrôleur FLEX II, permettant d'élever le nombre de portes à 34*.

Le hub stocke les autorisations d'accès localement afin de permettre son fonctionnement pendant les pannes de réseau.

Les borniers enfichables permettent une installation rapide et pratique.

Une fonction SAS garantit qu'une seule porte parmi une paire de portes sélectionnées puisse être ouverte à la fois.



Specifications

Physique	Boîtier aluminium, revêtement noir
Plage de température	0° à 60° C, installation en intérieur
Dimensions	203 mm x 152 mm x 28 mm
Poids	525 g
Indicateurs visuels	6 voyants LED
Alimentation	12V continu 3A avec transformateur fourni, ou 12 / 24 V DC
Ports	8 ports RS-485 pour les modules FLEX, 2 contrôleurs de porte Wiegand intégrés, 1 port Ethernet (réseau), 2 ports USB pour configurer le hub
Chiffrement réseau	TLS 1.2 ou supérieur
RoHS	Conforme à la norme EU 2015/863

Notes:

Dimensions en pouces (mm)

Les dessins ne sont pas à l'échelle

