

CENTRALE

VERSO+

LA CENTRALE CONNECTÉE



V.03.2026



VAUBAN
BY HIRSCH

⊕ LES + PRODUITS

Aide à l'installation

par identification des borniers de couleurs débranchable

Se connecte en IP

et est évolutive via des extensions en BUS RS485 (V-EXT4+, V-EXTIO+)



Facile et rapide d'installation :

Elle s'installe via son coffret d'alimentation ou racable en rail din inclus

1 centrale, 2 solutions :

Utilisable avec le logiciel de supervision V.WEB avec son serveur webembarqué, Visor et VisorX

Existe en 1, 2 ou 4 lecteurs

(jusqu'à 2 portes en entrée/sortie)

☰ CARACTÉRISTIQUES

- Communication cryptée avec VISOR en AES128
- Jusqu'à 50 000 identifiants
- Multi identifiants (possibilité d'avoir plusieurs identifiants par utilisateur) Sauvegarde des 15 000 derniers événements Fifo
- Fonctionne en Online et en Offline
- Raccordement facile de l'ensemble de l'environnement de la porte (lecteurs, verrouillage, Bouton poussoir, détecteur d'ouverture etc)
- 128 plages horaires / 64 automatismes / 24 groupes d'accès
- 3 niveaux de sécurité
- Consommation 300mA
- Tension d'alimentation : 9-14 V DC
- Température de fonctionnement : 0°C à 50°C
- VERSO+1 : 2 sorties relais CRT 1A
- VERSO+2 : 3 sorties relais CRT 1A
- VERSO+4 : 5 sorties relais CRT 1A

☛ COMPATIBILITÉ

LECTEURS :

- WIEGAND : Lecteurs de proximité, claviers, lecteurs de QR code et de codes-barres, récepteurs radio
- Clock & Data : lecteurs de proximité, récepteurs radio
- RS485 : Digitouch, béquilles/cylindres radio, V-READER

MECATRONIQUE :

- Aperio (Assa Abloy)
- Smart Intego (Simons Voss)
- Clex Private (U&Z)