

HAXO



AUTOMATE

Connexion IP



Le contrôle
d'accès connecté
www.haxo.tech

LA SOLUTION HUB

HUB est une solution automate conçue et fabriquée en France. Forte de 20 années d'expérience, l'ingénierie de HAXO a concentré son savoir-faire dans un produit performant et d'une brillante simplicité.

La suite logicielle HAXO permet une configuration fine de l'automate, pour tous les publics : installateurs ou gestionnaires.



Créez et configurez vos installations depuis votre smartphone.

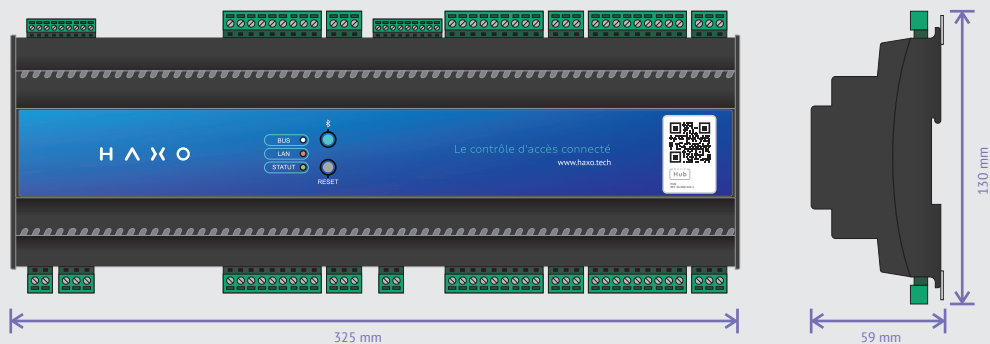
Hébergez et gérez en ligne, ou en local.

Conservez vos lecteurs et vos badges, et connectez vos anciennes installations vers HAXO

FONCTIONNALITÉS ET INNOVATIONS

- › OS Temps réel Linux, dernière génération HAX-OS
- › Communication inter automates sur IP (anti-passback global)
- › Liaison Bluetooth native pour paramétrage via smartphone
- › 252 protocoles lecteurs, OSDP, SSCP, Wiegand (évolutif)
- › Version 2 portes ou 6 portes
- › 200 000 utilisateurs évolutifs pour 6 lecteurs
- › Fonctionnement offline sans limite de temps
- › Connecteurs débrochables grandes dimensions
- › IP sécurisée TLS V1.3 (ECC 384)
- › Sam intégré (coffre-fort numérique)
- › Bus RS 485 chiffré AES 128

Cotes de l'appareil



Caractéristiques

Evènements	Illimité (10000 conservés en cas de coupure réseau)
Nombre de lecteurs / portes	2 / 2 ou 6 / 6
POE	Non
Alimentation	9V - 15V
Sortie 12V	1A
Batterie	10 ans (CR2032 incluse)
Ethernet	10 / 100 MBPS
Entrées	Hub2 : 14 / Hub6 : 36
Relais	3 (5A / 230V)
Entrées lecteurs	Wiegand / C&D / RS485 (SSCP / OSDP)
Sortie LED	2
Cryptage communication extensions	AES-128
TLS pour les API	Oui (1.2 1.3)
Certificats clients	Oui
OpenSSL	Oui
Multiple formats de badge	Oui
Ascenseurs	Oui
Anti pass back	Zone, lecteurs, temporisé
Pilotage mécatronique en IP	Oui (avec Link)
Pilotage alarme (AJAX, GALAXY) en IP	Oui (Link ou Cloud)
LPR (Survision) en IP	Oui (Link)



Quartier Bonneval
368 Chemin du Chevalier
83470 SAINT MAXIMIN
LA SAINTE BAUME

Tél. 04 94 77 54 90
contact@haxo.tech

Hotline :
04 94 77 54 89

H A X O

www.haxo.tech