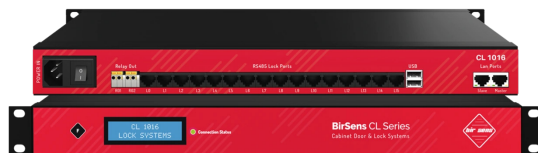


MODULES DE SUPERVISION DES SERRURES DE BAIE

DESCRIPTION

Le Module de Supervision des Serrures de Baie permet la supervision et le contrôle centralisés des systèmes de serrures de baies dans les environnements de data center via une interface unique. Intégré au logiciel de gestion, il offre un suivi des accès en temps réel, une exploitation à distance et un contrôle évolutif de multiples portes de baie au sein de l'écosystème ORION.



*Produit de la marque BirSens intégré à la solution ORION

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Supervision et gestion centralisées des systèmes de serrures de baies via une interface unique
- Supervision et gestion simplifiées via le logiciel ODCM (Orion Data Center Management)
- Prise en charge de l'enregistrement des événements et du suivi de l'état en temps réel
- Rapports détaillés des accès, incluant l'activité des utilisateurs et la durée d'ouverture des portes
- Génération d'alertes et de notifications en cas d'événements anormaux ou non autorisés
- Compatibilité avec les serrures de baie pour ORION
- Conçu pour les baies de data center barpa ORION

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES ET PHYSIQUES

Montage	19" cabinet mounting 1U
Dimensions (mm)	44,45x482,6x152,4
Poids (kg)	1,50
Connexions de Serrures	RJ45
Écran LCD	2 lignes – 16 caractères par ligne

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Tension de Fonctionnement	220V AC
Alimentation pour Serrures	12V DC / 3A

MODULES DE SUPERVISION DES SERRURES DE BAIE

ALERTES & NOTIFICATIONS

Alertes Visuelles	Alertes visuelles et lumineuses sur l'écran LCD
Notification par Email	Via le logiciel ODCM
Notification par SMS et Appel	Via module SMS optionnel
Alertes Sonores	Via le logiciel ODCM
Alarme Sonore-Visuelle	Prise en charge d'un module sirène externe
Notification par Application Mobile	Via l'application mobile du logiciel ODCM

RÉSEAU & SÉCURITÉ

Ethernet 10/100 (connecteur RJ45)
Protection par mot de passe, filtrage des adresses IP, communication chiffrée AES 128
Protocoles : HTTP, TCP/IP, DHCP

SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

Température de Fonctionnement (°C)	-30 à +80
Humidité de Fonctionnement (%RH)	0 à 85

ACCESSOIRES INCLUS

Guide d'Installation et d'Utilisation (DVD)
1x licence ODCM

RÉFÉRENCES

Code	Modèle	Ports de Serrure	Capteur de Porte Externe	Relay Out	Ports USB	Entrée d'Alimentation AC	Ports LAN RJ45
82440301001	BS-CL1016	16	32				
82440301002	BS-CL1008	8	16	2	2	1	2
82440301003	BS-CL1004	4	8				

Produit développé et fabriqué par BirSens.
barpa propose cette solution comme partie intégrante de la solution ORION, assurant l'intégration du système et le support client.