

# Contrôleur d'accès 4 portes

## FICHE TECHNIQUE

Ref. ALCATLAS400  
Contrôleur d'accès RFID  
Gestion de 4 portes  
Capacité 5.000 utilisateurs et 10.000 registres  
Supporte jusqu'à 4 lecteurs Wiegand et 8 OSDP (lecteur de cartes)  
Communication TCP/IP, Wiegand et OSDP  
Alimentation par PoE  
Entrée de 4 boutons-poussoirs, 4 capteurs de porte et 1 entrée auxiliaire  
4 Sorties relais et 1 auxiliaire  
Configuration du relais NO/NF  
Software Atlas Series intégré  
Accès au logiciel par navigateur Web pour la gestion du contrôle d'accès et des rapports  
Application mobile ZK Atlas pour gérer les utilisateurs, les événements, les alarmes et l'ouverture à distance




Photo(s) non contractuelle(s)  
Les caractéristiques du produit peuvent être amenées à différer légèrement du produit présenté.

## Données Techniques Principales

Modèle	Atlas-400
Capacité	Jusqu' 5.000 utilisateurs
Registres	10.000 registres
Modes d'identification	Carte et/ou mot de passe
Carte de proximité	EM RFID (125 KHz) / MF (13,56 MHz)
Communication	TCP/IP   RS485   OSDP   Wiegand
Baud rate	9.600bps pour OSDP
Sorties	4 x sortie relais, 1 x sortie auxiliaire
Entrées	4 x Wiegand, 4 x Capteur porte, 4 x Bouton d'ouverture, OSDP (jusqu'à 8 lecteurs), 1 x Entrée auxiliaire
Fonctions avancées	Anti-Passback, première carte, multiscarte et cartes géographiques
Software	Atlas Series intégré avec accès via le navigateur
Contrôleurs secondaires	Connexion jusqu'à 20 contrôleurs secondaires via IP avec commande jusqu'à 84 portes
Navigateurs compatibles	Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge
Application mobile	ZK Atlas pour iOS et Android
Alimentation	DC 12 V / 3A max   Alimentation PoE   Serrures non alimentées par le contrôleur

## Produits Conseillés

 ALCKR3 IO  
Lecteur d'accès EM et MF

 QR600-V-EM  
Lecteur d'accès carte EM et QR code

 ALCATLASBOX  
Boitier pour contrôleur ATLAS

 ALCATLASBOXXL  
Boitier XL pour contrôleur ATLAS

ZK-KR6 13-ODSP