

ARD-AYK12 Lecteur de carte, EM, mini montant



Le lecteur de proximité RFID ARD-AYK12 est un très petit lecteur de contrôle d'accès sans contact. Le lecteur fonctionne via une interface Wiegand. Il est adapté à un montage mural et prend en charge les cartes EM. Un voyant LED multicolore et un bip fournissent des indications claires à l'utilisateur pendant le fonctionnement. Le lecteur est compatible IP 65 et adapté pour des utilisations intérieure et extérieure.

Informations réglementaires

Zone	Conformité aux réglementations/labels de qualité	
États-Unis	UL294	
États-Unis	FCC	Pièce 15B
Zone	Conformité aux réglementations/labels de qualité	
Europe	CE	

Remarques sur l'installation/la configuration

Le lecteur dispose d'un câble à paires torsadées pour la connexion.

Composants

Quantité	Éléments inclus
1	Lecteur
1	Guide d'installation rapide

- ▶ Voyant LED bicolore
- ▶ Mini lecteur sur montant
- ▶ Interface Wiegand
- ▶ Technologie des badges EM
- ▶ Usage intérieur et extérieur

Quantité	Éléments inclus
1	Gabarit de perçage
1	Vis de sécurité Torx supplémentaire
1	Clé coudée Torx

Caractéristiques techniques

Connectivité

Interfaces de lecteur	Wiegand
-----------------------	---------

Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement (Vcc)	5 VDC – 16 VDC
Consommation électrique Vca (VA) (typique – maximum)	0.7 VA – 1.4 VA

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement (°C)	-31 °C – 63 °C
Température de fonctionnement (°F)	-25 °F – 145 °F
Utilisation	Intérieur; Extérieur
Indice IP	IP65

Mécanique

Dimensions (H x L x P) (mm)	80 mm x 40 mm x 13 mm
-----------------------------	-----------------------

Dimensions (H x L x P) (in)	3.15 in x 1.57 in x 0.50 in
Couleur	Noir
Matériau	Polycarbonate
Type de montage	Monté-encastré
Poids (g)	70.50 g
Poids (lb)	0.16 lb

Fonctionnement

Indication audible	Oui
Type d'identifiants	Cartes/porte-clés/jetons
clavier afficheur LCD	Non
Indication optique	LED
Compatibilité logicielle	Building Integration System; Système de gestion d'accès
Fréquence de transmission sans fil	125 kHz
Format de lecture	EM 4102
Plage de lecture (cm)	0 cm – 8 cm
Plage de lecture (in)	0 in – 3.15 in

Informations de commande

ARD-AYK12 Lecteur de carte, EM, mini montant

Lecteur de contrôle d'accès avec sortie Wiegand pour technologie de carte à 125 kHz (EM).

Numéro de commande **ARD-AYK12 | F.01U.075.408**

Accessoires

ACA-ATR13 Étiquette adhésive, EM, 25pcs

Étiquette de proximité 125 kHz en lecture seule pour lecteurs Wiegand type W3. Informations d'emballage : 25 étiquettes par unité

Numéro de commande **ACA-ATR13 | F.01U.075.419**

ACD-ATR11ISO Carte, EM, 25pcs

Carte de proximité 125 kHz standard, en lecture seule, pour lecteurs Wiegand type W3. Informations d'emballage : 25 cartes par unité

Numéro de commande **ACD-ATR11ISO | F.01U.075.414**

ACD-ATR14CS Carte Clamshell, EM, 25pcs

Carte de proximité 125 kHz standard à clapet, en lecture seule, pour lecteurs Wiegand type W3.

Informations d'emballage : 25 cartes à clapet par unité
Numéro de commande **ACD-ATR14CS | F.01U.075.415**

Représenté par :

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com

North America:
Bosch Security Systems, LLC
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
onlinehelp@us.bosch.com
www.boschsecurity.com