



Product Data Sheet

ACI775

Lecteur de proximité longue portée

ACI775

La longue portée du lecteur MaxiProx apporte un avantage important à l'utilisateur en minimisant, voire en éliminant l'effort requis pour présenter une carte de contrôle d'accès. Cela fait du lecteur MaxiProx une solution idéale dans les applications avec contrôle de parking et les installations où l'accès des moins-valides exige une attention spéciale.

Récemment amélioré, le MaxiProx possède aussi une possibilité de réglage automatique ainsi qu'une fonction de mise en attente du trafic en "bandes".

Toute l'électronique du lecteur MaxiProx est concentrée dans un boîtier à la fois robuste, esthétique et facile à installer. Un large choix de lecteurs de proximité HID permet d'utiliser une seule et même carte dans toutes vos applications de contrôle d'accès.



Caractéristiques

- Lecture à longue portée
- Applications intérieures et extérieures
- Anti-effraction
- Nécessite une interface Wiegand (ACA102) et une alimentation PM811

ACI775

Lecteur de proximité longue portée

Caractéristiques techniques

Alimentation	12 ou 24 V cc
Courant	
Moyenne	1 A
Maximum	1,7 A
Portée de lecture maximale (typique)	
Carte ProxCard II	0 - 60 cm
Carte ISOProx	0 - 50 cm
Porte-clé ProxKey II	0 - 28 cm
DuoProx	0 - 25 cm
ProxPass	150 - 220 cm
Signal visuel	Lorsqu'une carte de proximité est présentée au lecteur, le témoin lumineux clignote en vert et un signal sonore retentit. Le voyant multicolore et buzzer peuvent être commandés individuellement par le système hôte
Diagnostics	A la mise sous tension, une procédure interne d'autodiagnostic vérifie la configuration, détermine si témoin et buzzer sont commandés localement ou à distance, enfin initialise la lecture.
Intérieur et extérieur	Les lecteurs ProxPro et MaxiPro, étanches, sont logés dans un boîtier robuste en polycarbonate résistant aux intempéries comme aux environnements hostiles et au vandalisme dans tous les types d'installation.
Interfaçage simple	Les lecteurs communiquent avec les systèmes de contrôle d'accès Aritech via une interface Wiegand ACA102
Sécurité	Les lecteurs distinguent plus de 137 milliards de codes différents Avec protection anti-effraction
Température de fonctionnement	-30° à 65°C
Humidité	0 - 95% sans condensation
Dimensions	300 x 300 x 25 mm
Poids	1,4 kg
Matière	Polycarbonate UL 94
Montage	Sur surfaces non métalliques pour une lecture optimale
Câble	
Interface Wiegand	150 m
Câble recommandé	ALPHA 1295 (22 AWG) 5 conducteurs torsadés avec blindage complet ou équivalent La commande du témoin lumineux nécessite des conducteurs supplémentaires
Homologations	UL 294 FCC part 15, Etats-Unis Label CE DTI (MPT 1337), Royaume-Uni BZT en attente

Comment commander

Référence	Description
ACI775	Lecteur de proximité longue portée 70 cm
ACA102	Interface Wiegand pour lecteur proximité/main libre ACTXXX
ACT725	Carte de proximité standard pour lecteurs ACI755/730/757/766/775/795/740/760
ACT736	Carte de proximité Duo
ACT745	Jeton de proximité pour lecteurs ACI740, 755, 757, 760, 766, 775, 795 - CODE SYSTÈME 31
ACT786	Carte de proximité ISO possibilité photo pour lecteur ACI755/730/757/766/775/795
ACT790	Badge actif ProxPass pour ACI775
IDP67	Pince de ceinture (pour ACT725, 736, 786)
IDS940M	Clip auto-enrouleur

