



EDEN INNOVATIONS

Ce lecteur étroit est spécialement conçu pour être installé dans les espaces nécessitant un faible encombrement : pots électriques étroits, montants de porte...

Fréquence : 13,56 MHz

Normes : ISO14443 types A & B, ISO18092 / Certifications : CE, FCC, IC & UL

Fonctions : Lecture seule CSN, pré-configurée (PC2 - Easyline), sécurisée (fichier, secteur) et protocole sécurisé (Secure Plus) / Lecture écriture sécurisée

Consommation : 130 mA/12 VDC max

Matériaux : ABS-PC UL-V0

Température de fonctionnement : - 30°C à + 70°C

Indice de protection anti-vandal : IK10

Indice de protection : IP65

Lecteur Private ID ARC-1 :

Puce : MIFARE® Classic & Classic EV1, MIFARE Plus® (S/X) & Plus® EV1, MIFARE® DESFire® 256, EV1, EV2 & EV3, STid Mobile ID® (badge virtuel NFC)

Interface : TTL - Protocole ISO2 (Data Clock), Wiegand (mode chiffré S31), RS485 (mode chiffré S33)

Lecteur Private ID ARC-A :

Puce : MIFARE® Classic & Classic EV1, MIFARE Plus® (S/X) & Plus® EV1, MIFARE® DESFire® 256, EV1 EV2 & EV3

Interface : Sortie TTL Data/Clock (ISO2) ou Wiegand (option communication chiffrée - S31) / Sorties RS232 & RS485 (option chiffrée - S33) avec protocoles de communication sécurisés SSCP® v1 & v2 ; OSDP™ v1 (en clair) et v2 (Secure Channel Protocol)

Caractéristiques

Technologie	MIFARE DESFIRE
-------------	----------------

Références

Référence	Lecteur	Alimentation	Distance de lecture	Dimensions	Prix HT
BE20330	ARC-1	9 - 15 VDC	0 - 6 cm	111,5 x 42,2 x 22 mm	482,30 €
BE20331	ARC-A	7 - 28 VDC	0 - 8 cm	106,64 x 80 x 25,70 mm	547,82 €