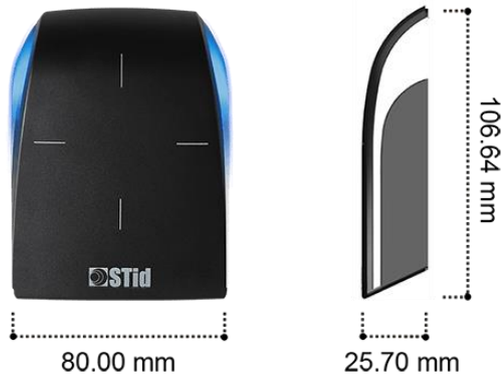


LEC-ARCA-DF-EDEN

Dimensions :



Caractéristiques :



Fréquence : 13,56 MHz



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



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

EV2 & EV3

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



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)



LA SÉCURITÉ EN TOUTE SÉRÉNITÉ

670, route de Berre – Zone
Commerciale et Artisanale – 13510 Eguilles
Tél. : 04 42 24 70 40 / Fax : 04 42 24 70 42 / Site : www.eden-inno
SA au capital de 300 000€ / RCS : 749 971 719 R.C.S Paris

 **EDEN**
INNOVATIONS

LEC-ARCA-DF-EDEN

Distance de lecture : 0 - 8 cm



Alimentation : 7 - 28 VDC / Consommation : 130 mA/12 VDC max



Matériaux : ABS-PC UL-V0 (noir) / ASA-PC-UL-V0 UV (blanc)



Couleur : noir ou blanc - Nombreuses possibilités de personnalisation



Dimensions (h x l x p) : 106,64 x 80 x 25,70 mm / 4.21" x 3.15" x 1.02"



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



Température de stockage : -40°C à +85°C



Protection : structure renforcée anti-vandale certifiée IK10 / Détection arrachement par accéléromètre



Résistance : IP65 - Résistant aux intempéries, à l'eau et aux poussières (Certification CEI NF EN 61086) / Humidité : 0 - 95%

*Nos lecteurs lisent uniquement le numéro de série / UID de la puce iCLASS™. Ils ne lisent pas les protections cryptographiques iCLASS™ de HID Global



LA SÉCURITÉ EN TOUTE SÉRÉNITÉ

670, route de Berre – Zone
Commerciale et Artisanale – 13510 Eguilles
Tél. : 04 42 24 70 40 / Fax : 04 42 24 70 42 / Site : www.eden-inno
SA au capital de 300 000€ / RCS : 749 971 719 R.C.S Paris

