

S-DELTA-B

Lecteur 13.56 Mhz et 125 khz



Lecteur de badges **multi-technologie**.

Lecture par proximité pour badges de fréquence 13,56 Mhz et 125 Khz . Le S-Delta supporte, en simultanément, les badges utilisant ces porteuses.

Technologies 13,56 Mhz supportées :

- Technologie ISO 14443A et ISO 14443B
- Lecture du numéro de série Mifare 1K et 4K
- Lecture d'un espace mémoire Mifare 1K et 4K (A)
- Lecture du numéro de série Desfire
- Lecture de combinaison CSN-Block Mifare « Valid-Id »
- Lecture de combinaison CSN-Block FIPS

Technologies 125 Khz supportées:

- Lecture du numéro de série HID
- Lecture du numéro de série AWID
- Lecture du numéro de série EM
- Lecture du numéro de série Max-Secure

Interface Wiegand pour contrôle d'accès
Interface Data-Clock pour contrôle d'accès

Un lecteur Design pour des environnements élégants. Finition noire ou blanche.



10 ans de garantie

Boîtier résiné étanche Ip 67
Fonctionne de -40° à + 65 °C

Fréquences	13.56 Mhz et 125 Khz
Portée de lecture	7 à 12 cm
Interface série	OUI
Interface Wiegand	OUI
Formats Wiegand	Programmable 26 / 34 / 40 bits
Interface data-clock	OUI
Led	OUI 4 états
Buzzer	OUI
Dimensions	80 x 43 x 17 mm
Poids	105 g
Températures	-40 à + 65 °C
Alimentation	5 à 12 VDC 100 mA
Garantie	10 Ans



Compatible :
Ex 1022
Ex 1042
Ex 1048

Lecteurs de badges compatibles Excalibur

