REHISEC



Lecteur haute sécurité crypté de technologie DESFIRE EV3.

Crypté et sécurisé

Lecteur haute sécurité, répondant aux critères plus exigeants. (équivalent aux certifications délivrées par les agences de sécurité)



12v CC LECEM et LECMI: 60 mA LECMIEM: 100 mA

ABS



H 120 * L 50 * P 22 mm 200 g



LECMI HS-WDT: DataClock, Wiegand 26, 34, 44, 65Bits



- •LEDs pilotables par GND.
- •LED bleu opérations en cours et mode configuration lecteur
- Portée maximale de lecture de TAGs: 5cm.
- Témoin sonore des opérateurs en cours.

• Réf: LECMIHS-WDT: 13.56MHz format DESFIRE EV2/EV3

- Badges format carte de crédit EV3: CA301DHS
- Badges format porte clef EV3: BA403DHS
- Types de badge:
 - o Mifare Classic, Ultralight, Mifare Plus.
 - o Mifare Desfire (EV2,EV3).
 - o Cryptage wiegand AES 128 pour ADIP.
 - Programmateur (nous consulter)
 - o Configurer format de sortie (W44 au départ usine)
 - o Wiegand 26
 - o Wiegand 26 site code
 - Wiegand 34
 - o Wiegand 44
 - o Wiegand 64
 - o CLOCK&DATA 10
 - o CLOCK&DATA 10 de Wiegand 26



