



ENROLEUR DE BUREAU

Lecteur de bureau USB
Reconnu comme un périphérique clavier
Disponible en 4 technologies : EM/TEMIC, HID Prox[®], MIFARE CSN et MIFARE Secteur.
Configuration par DIP-switch
Alimentation via Port USB
185 gr
118 x 54 x 21 mm



Réf. **LPCEM-USB**

Fréquence : 125 kHz
Distance de lecture : 10 cm maximum
Technologie : EM/Temic
Interprétation aux formats :
- Décimal ou hexadécimal
- 16, 24, 32 et 40 bits Wiegand
- Crosspoint 24 et 32 bits

Réf. **LPCHID-USB**

Fréquence : 125 kHz
Distance de lecture : 10 cm maximum
Technologie : HID Prox®
Interprétation aux formats :
- Décimal ou hexadécimal
- 26 et 37bits Wiegand

Réf. **LPCMIF-USB**

Fréquence : 13.56 mHz
Distance de lecture : 8 cm maximum
Technologie : MIFARE® Classic, MIFARE Ultralight®,
MIFARE DESFire® et NTAG 2XX
Interprétation CSN aux formats :
- Décimal et hexadécimal
- 16, 24, 32, 40, 48 et 56 bits Wiegand



Réf. **LPCMIF-S-USB**

Fréquence : 13.56 mHz
Distance de lecture : 10 cm maximum
Technologie : MIFARE® Classic 1K et 4K, supporte le
M.A.D (MIFARE® Application Director)
Sortie paramétrable par carte de configuration
Carte de configuration et programmeur MIFARE en
option sur demande (Réf. CCM ; PMIF)