



LinkeoA-D

Lecteur de carte à puce à contact
avec insertion verticale



Stable et robuste, une ergonomie optimale pour un lecteur avec interface USB

- 1 Lecteur de carte à puce à contact (ISO 7816) avec interface USB**
- 2 Support des cartes à microprocesseurs et des principales cartes à mémoire**
- 3 Facile à installer (PC/SC CCID)**
- 4 Idéal pour les transactions en ligne à domicile ou en entreprise**

NEOWAVE

Avec le lecteur de carte à puce à contact LinkeoA-D, NEOWAVE facilite la mise en place de solutions de dématérialisation pour de multiples applications à base de carte à puce. Linkeo-D constitue un lien parfait avec le PC pour les cartes à contact et les cartes duales mise en oeuvre dans ces différentes applications.

Le design avancé de LinkeoA-D et son ergonomie permettent une insertion verticale de la carte avec une seule main. Ils en font un produit simple et pratique à utiliser qui a déjà fait ses preuves dans les principales applications de carte à puce telles que les applications de paiement, d'identité, de fidélité, de transport, de contrôle d'accès, de sécurité réseau, de santé...

Grâce à sa compatibilité PS/SC CCID, il est compatible avec les systèmes Windows, Linux et Mac (aucun pilote n'est nécessaire).

Caractéristiques techniques :

- Interface PC :
 - USB Type-A 2.0 Full speed
 - PC/SC
 - CCID
 - EMV 2000 Level One
- Cartes supportées :
 - Cartes ISO 7816 classes A,B et C (5V, 3V et 1.8V)
 - Cartes à microprocesseur (protocoles T=0 et T=1)
 - Support des commandes PPS (Protocols and Parameters Selection)
- OS supportés :
 - Microsoft Windows, Linux, MAC OS X et Android
- Autres :
 - EN 60950/ IEC 60950
 - ISO 7816
 - PC/SC
 - Microsoft WHQL
 - Rohs
 - Protection court-circuit sur toutes les pins
 - Consommation : 50mA
 - Plage de température de fonctionnement : 0°C à 50°C
 - Taux d'humidité relative : 10% à 90%

Caractéristiques mécaniques :

Dimensions : Hauteur : 80 mm / Largeur : 80 mm / Longueur : 71,5 mm / Couleur : blanc
Poids : 175 gr / Durée de vie du connecteur carte : >100 000 cycles

A propos de NEOWAVE :

NEOWAVE, entreprise innovante créée en 2007 au coeur du pôle SCS (Solutions Communicantes Sécurisées), est spécialisée dans l'authentification forte et les transactions sécurisées. Les produits de NEOWAVE combinent le haut niveau de sécurité offert par la carte à puce avec les avantages des technologies de stockage et de connectivités : USB, RFID / NFC et Bluetooth Low Energy (BLE). Les produits et services NEOWAVE adressent les marchés de la cybersécurité, de la confiance numérique et de la gestion des identités.



Membre de :

NEOWAVE

POLESCS

HEXATRUST
CYBERSECURITY & DIGITAL TRUST

Pôle d'activités Y. Morandat, 1480 avenue d'Arménie,
13120 Gardanne - France T : +33 (0)4 42 50 70 05
• www.neowave.fr • contact@neowave.fr

fido
alliance
member

ACN
Alliance pour la confiance numérique