

SmartReader SR-4044



Les exécutions peuvent différer des illustrations

Lecteur de cartes à puce pour ordinateurs portables

Vous souhaitez allier mobilité et sécurité ? Pas de problème. Le SmartReader SR-4044, véritable poids plume, maîtrise à la perfection tous les aspects de la sécurité mobile, comme le contrôle d'accès, le cryptage des données, la sécurité réseau (Wireless LAN), les transactions financières et administratives (e-banking, e-government).

Points forts

- PC-Card (PCMCIA) lecteur de cartes à puce pour ordinateurs portables (PC-Card type II)
- Terminal cartes à puce PC/SC
- Compatible avec CT-API et OCF
- EMV 2000, niveau 1 certifié

Caractéristiques techniques:

Couleur du boîtier:

argent

Poids (produit):

env. 40 g

Poids total (avec emballage):

env. 57 g

Température de stockage:

-20 °C à 70 °C

Température de service:

10 °C à 55 °C

Connexion:

- PC-Card (PCMCIA)

Homologations produit:

- UL 

Configuration système:

- Connexion PC-Card (PCMCIA)

Dimensions (produit):

env. 85 x 54 x 5 mm

Lecteur de cartes à puce:

- Type: Mécanique
- Homologations: EMV 2000 niveau 1
- Protocoles cartes à puce: T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
- Interface logiciel: CT-API, PC/SC, OCF
- Cycles d'insertion de carte: env. 100 000 activations
- Vitesse de transfert lecteur <==> carte: 412 903 Bit/s
- Fréquence d'impulsions carte à puce: jusqu'à 8 MHz
- Alimentation carte: maxi 60 mA

Durée de garantie:

2 ans

Sous réserve d'erreurs, de modifications techniques et de possibilités de livraison. Les données techniques se rapportent seulement à la spécification des produits. Les propriétés des produits ne sont pas garanties.

Variantes de modèle:

	Nom du produit	Numéro de commande	Code EAN
1	SmartReader SR-4044	SR-4044	4025112057946