

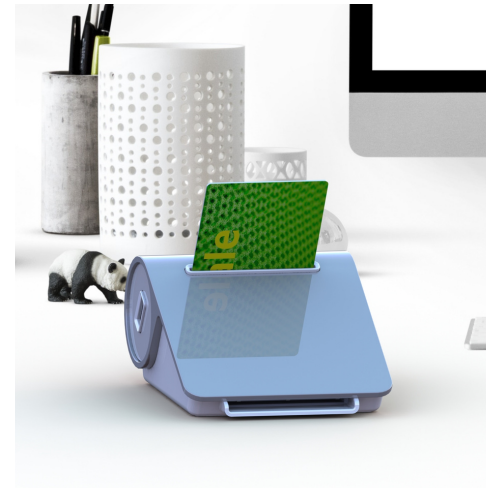
Lecteur de carte à puce

DSC-FX

Le lecteur DSC-FX est un lecteur **PC/SC bi-fente USB 2.0**.

Il comporte deux ports USB 2.0 qui permettent de le chainer avec d'autres lecteurs ou périphériques USB.

Le lecteur est **compatible avec toutes les cartes PS et Vitale** en circulation.



Spécifications

Généralités

Taille	90 mm x 110 mm x 55 mm
Poids	185 g.

Connectivité

Interface hôte	CCID USB 2.0 (Compatible USB 1.1)
Vitesse de transmission	12 Mbits/s
Câble	Longueur du câble : 1,5m
Système d'exploitation	Windows 7 et supérieur, Linux Kernel 2.6 et supérieur, Mac OS 10.3 et supérieur

Interface carte à puce

Standards	ISO/IEC 7816, EMV 4.2/4.3, ETSI TS 102 221
Protocoles	T=0 et T=1
Type de carte à puce compatible	Cartes à puce ISO 7816 de classe A, B et C de 5 V, 3 V et 1,8 V
Détection des cartes à puces	Détection de mouvement avec mise hors tension automatique / détection automatique du type de carte à puce / protection contre les courts-circuits
Contacts	8 broches avec C4/C8 pris en charge

Caractéristiques générales

Alimentation	5V par bus USB
Température de fonctionnement	0°C à 55°C
Certifications	ROHS, CE
Garantie	Garantie fabricant de 2 ans (Hors pilotes)