

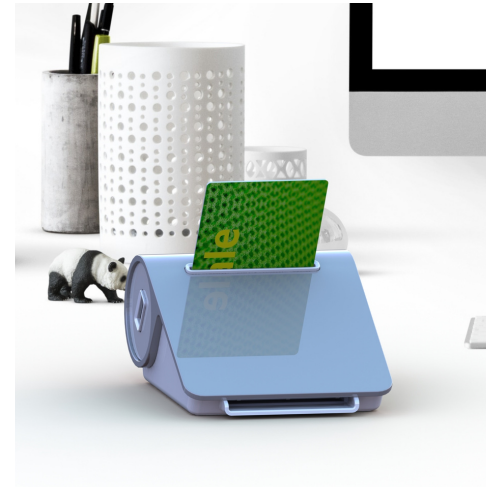
# Lecteur de carte à puce

## 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 chaîner avec d'autres lecteurs ou périphériques USB.

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



## Spécifications

### Généralités

<b>Taille</b>	90 mm x 110 mm x 55 mm
<b>Poids</b>	185 g.

### Connectivité

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

### Interface carte à puce

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

### Caractéristiques générales

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