



Lecteur de carte vitale Ssc-Nfc sans contact - PC|SC - USB2.0 - Sensyl

Lecteur sans contact Ssc-Nfc permet de lire la nouvelle carte vitale sur smartphone. S'utilise directement sur ordinateur ou en complément d'un lecteur bi-fente

Le lecteur PC/SC sans-contact SSC-NFC de SENSYL est un lecteur de carte USB sans contact compatible avec l'application Carte Vitale sur smartphone (e-carte Vitale).

Il est conçu pour être pratique et fiable, et permet de lire les informations contenues dans les cartes PS et Vitale en circulation, ainsi que la e-carte Vitale. Il permet à vos patients équipés de transmettre leurs informations à votre logiciel.

Ce lecteur est compatible avec Windows 7 et supérieur, Linux Kernel 2.6 et supérieur, Mac OS 10.3 et supérieur ([pilote à installer](#))

Il se branche directement à l'ordinateur (Pc ou Mac), par l'intermédiaire d'un lecteur bi-fente (tel que le [lecteur bi-fente DSC-FX disponible chez Robé Médical](#)) ou encore via un mini HUB (connexion simultanée de plusieurs prises USB sur votre PC/Mac).

- Lecteur PC/SC USB sans contact
- S'utilise en le branchant directement sur l'ordinateur
- S'utilise également en complément d'un lecteur bi-fente
- Compatible avec l'application Carte Vitale sur smartphone
- Compatible avec toutes les cartes CPS et Vitale dotées du sans contact
- Design moderne et compact
- Alimentation via le port USB
- Garantie de 2 ans

Spécifications :

Interface hôte : CCID USB 2.0 (Compatible USB 1.1)
Vitesse de transmission : 12 Mbits/s
Câble : USB A, longueur : 1,5 m
Système d'exploitation : Windows 7 et supérieur, Linux Kernel 2.6 et supérieur, Mac OS 10.3 et supérieur
Connectivité : USB
Interface RFID : ISO 14443 type A et B, Mifare classic et Mifare Ultralight C
Standards : Application Carte Vitale, CPS sans contact
Alimentation : 5 V par bus USB
Température de fonctionnement : 0°C à 55°C
Certifications : ROHS, CE

[Compatible avec la plupart des logiciels métiers](#)

Produit développé selon la norme du GIE Sesam Vitale.