



OMNIKEY[®] 6121 Lettore USB mobile



LETTORE USB MOBILE

- ☞ **Facile da installare** - elimina la necessità di installare i driver; utilizza il driver nativo CCID supportato all'interno del sistema operativo
- ☞ **Conveniente e affidabile** - design elegante e anello portachiavi
- ☞ **Adatto a qualsiasi applicazione** - compatibile praticamente con qualsiasi smart card e i principali sistemi operativi per PC

OMNIKEY[®] 6121 portatile è progettato per smart card di dimensioni di una SIM. Porta il lettore con le tue credenziali in tasca o al tuo portachiavi e collegalo al PC tramite porta USB per accedere ai tuoi dati sensibili.

Il lettore si basa sulla stessa tecnologia e driver dello stesso prodotto desktop OMNIKEY[®] ed è quindi altrettanto facile da integrare nella tua applicazione.

OMNIKEY[®] 6121 è progettato per soddisfare le esigenze e tutti i principali standard come ISO 7816, USB CCID, PC/SC, HBCI (Home Banking Computer Interface) e molti altri.

L'utilizzo all'interno di un'applicazione si basa su interfacce standardizzate come PC / SC.

Il supporto USB CCID rende semplice l'integrazione in un sistema esistente collegandosi ad host e lettore di smart card senza che siano necessari driver aggiuntivi.

CARATTERISTICHE:

- ☞ Soddisfa i principali standard, tra cui ISO 7816, USB CCID, PC / SC e HBCI (Home Banking Computer Interface)
- ☞ Supporta tutti i principali sistemi operativi
- ☞ Supporta la trasmissione dati ad alta velocità
- ☞ Codice a barre UPC per una logistica più semplice
- ☞ Il supporto USB CCID rende l'integrazione in un sistema esistente più semplice collegandosi all'host e al lettore di smart card senza la necessità di driver aggiuntivi


SPECIFICHE

Numero modello base	OMNIKEY® 6121
INTERFACCIA SMART CARD	
Dimensioni card	ID-000 (dimensione SIM)
Standard	ISO 7816
Tipi di carte supportate	Class A: 5V @ 60 mA; Class B: 3 V @ 60 mA; Class C: 1.8V @35 mA ATR tempo di risposta fino a 1.6 s
Protocolli	Asincroni: T=0; T=1 Sincroni: S=8 (1 ^o C); S=9 (3-wire); S=10 (2-wire)
Cicli di inserimento	30,000
Frequenza di clock della smart card	Fino a 12 MHz
Rilevazione di smart card	Rilevazione di movimento con spegnimento automatico /Rilevamento automatico del tipo di smart card / Cortocircuito e protezione termica
Gestione 8 PIN	supportati C4 / C8
INTERFACCIA HOST	
Interfaccia USB	USB 2.0 a piena velocità (12 MBps) funzionalità estesa USB 3.0, testata con Hub / Controller
Sistemi operativi	Windows 10/8.1/8/7/Vista/Server 2012/Server 2008R2 Windows CE (6/7) dipende dall'hardware Linux Debian 6.0+ / Ubuntu 11.04+ / Fedora 15+; Open SUSE 11.4+ Mac OS X; Android™
Driver	Driver nativo CCID del sistema operativo
API supportate	PC/SC - API
INTERFACCIA UTENTE	
Indicatore di stato	LED arancione
ALLOGGIAMENTO	
Alloggiamento	Polycarbonato grigio blu
Dimensioni	2.91" x 0.83" x 0.4" (74 x 21 x 10 mm)
Peso	0.35 oz (10g)
CONDIZIONI OPERATIVE	
Temperatura d'esercizio	32-131 F (0-55°C)
Umidità di funzionamento	10-90% rH
Temperatura di stoccaggio	-4 - 176 F (-20 - 80°C)
Tempo medio tra i guasti (MTBF)	500.000 ore
CONFORMITÀ E NORMATIVA	
Conformità / Certificazione	USB 2.0
Certificazioni regionali	CE, FCC, UL, VCCI, KCC, MIC, RCM (C-Tick)
Ambientali	WEEE, RoHS, Reach
CONDIZIONI OPERATIVE	
Garanzie	Garanzie di due anni del produttore



hidglobal.com

North America: +1 512 776 9000
Toll Free: 1 800 237 7769
Europe, Middle East, Africa: +44 1440 714 850
Asia Pacific: +852 3160 9800
Latin America: +52 55 5081 1650
Italy: Ermes srl - +39 051 757040

© 2017 HID Global Corporation. All rights reserved. HID, the HID logo and OMNIKEY are trademarks or registered trademarks of HID Global in the U.S. and/or other countries. All other trademarks, service marks and product or service names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

2017-05-11-omnikey-6121-mobile-usb-reader-ds-en

PLT-00390

An ASSA ABLOY Group brand

ASSA ABLOY