

OMNIKEY[®] 5022 USB Reader



Caratteristiche opzionali:

- ⌋ Kit colore (con 6 differenti colori)
- ⌋ Kit di installazione che include supporto con punto di appoggio antiscivolo
- ⌋ Portabadge per l'identificazione dei dati utente sulla card

LETTORE DI SMART CARD AD ALTA FREQUENZA SENZA CONTATTO PER CLIENT ZERO, FAT E THIN

- ⌋ **Utilizza il badge del dipendente esistente** - Espandi l'utilizzo della card già esistente, per l'accesso fisico, per accedere al computer, nonché per l'accesso alla rete e al cloud.
- ⌋ **Maggior sicurezza ed esperienza utente migliorata** - legge e recupera in modo estremamente sicuro password monouso (OTP) dalle schede Seos[®]
- ⌋ **Facile da installare** - elimina la necessità di installare i driver, utilizza il driver nativo CCID all'interno del sistema operativo.
- ⌋ **Design compatto** - consente l'autenticazione a due livelli sia in spazi di lavoro ristretti sia all'interno di strutture sanitarie.

OMNIKEY[®] 5022 di HID Global consente una forte autenticazione dei dati e applicazioni cloud, supporto alle credenziali 13.56 MHz come iCLASS Seos, iCLASS[®], DESFire[®] o MIFARE[®].

Luoghi tipici di utilizzo del lettore includono assistenza sanitaria, farmaceutica, servizi finanziari, imprese, governi e altre agenzie che cercano sicurezza elevata e gestione degli accessi.

Il lettore OMNIKEY 5022 può anche essere usato per soddisfare i requisiti di conformità, per la sicurezza e la regolamentazione, che impongono un'autenticazione utente a due fattori per l'accesso alla workstation e alle applicazioni.

Il lettore elimina il requisito dell'installazione del driver ed è adatto per essere utilizzato con PC standard o workstation, nonché con thin client e zero client.

Supportando numerosi credenziali basate su ISO14443 A/B, ISO 15693 standard, il lettore è la scelta di base ideale per occupare un ingombro ridotto.

OMNIKEY 5022 è interfacciabile con una serie di tecnologie per smart card, tag e dispositivi intelligenti abilitati NFC.

Il lettore è integrato e testato con ActivID[®] ActivClient di HID Global, ActivID[®] Applet e servizio Trusted Tag[®] HID.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

- ③ Per client tradizionali come per i prodotti e soluzioni thin e zero client.
- ③ Utilizza il driver nativo CCID del sistema operativo - non è richiesta l'installazione di un driver aggiuntivo.
- ③ Supporta una vasta gamma di sistemi operativi e funziona con driver CCID nativo e API PC/SC del sistema operativo.
- ③ Windows, Linux, Apple e Android*.
- ③ Supporta smart card senza contatto con più di 848 Kbps nella modalità di trasmissione più veloce ISO 14443.
- ③ Ingombro ridotto ed elegante con opzioni di montaggio aggiuntivi
- ③ Certificazioni globali per l'utilizzo in tutto il mondo
- ③ Interfacciabile con varie tecnologie di smart card, tag e standard come ISO 14443 A/B, ISO 15693, iClass[®], Seos[®] (solo OTP), MIFARE[®] Classic / Ultralight / Ultralight C / Plus, MIFARE DESFire[®] / DESFire EV1 / DESFire EV2.
- ③ Supporto globale per le soluzioni HID: ActivID[®] ActivClient, ActivID[®] Applet e HID Trusted Tag[®] Service.



SPECIFICHE

Letture USB di smart card in formato ridotto	
Numero del modello di base	OMNIKEY 5022
Interfaccia smart card a contatto	
Protocolli	T=CL, MIFARE [®] , iCLASS [®] ISO 14443A/B - up to 848 kbps (dipende dalla carta) ISO 15693 - up to 26 kbps (dipende dalla carta) NFC Tag 1-4*
Interfaccia Host	
Interfaccia USB	USB 2.0 a piena velocità (12 MBps) funzionalità estesa USB 3.0, testata con Hub / Controller
Connettore / Cavo	Connettore USB tipo A; cavo 59.1" (150 cm)
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™ 4.0
Driver	Driver nativo CCID del sistema operativo (Windows / Linux / Mac)
Api supportate	PC/SC - API
Interfaccia utente	
Indicatore di stato	LED bianco
Alloggiamento	
Alloggiamento	Polycarbonato Corpo grigio chiaro / cover disponibile in differenti colori Logo o colore specifico del cliente su richiesta
Dimensioni	2.32" x 2.32" x 0.44" (59 x 59 x 11,4 mm)
Peso	-70 g (2,5 oz)
Condizioni operative	
Temperatura d'esercizio	32-158 F (0-70°C)
Umidità di funzionamento	10-95% rH
Temperatura di stoccaggio	-4 - 176 F (-40 - 80°C)
Tempo medio tra i guasti (MTBF)	500.000 hours
Conformità normativa	
Conformità / Certificazione	USB 2.0
Certificazioni regionali	CE, FCC, UL, KCC, RCM
Ambientale	WEEE, RoHS2, Reach
Informazioni per l'ordine	
Garanzia	Garanzia di due anni del produttore
Opzionale	Kit di accessori per l'installazione Portabadge per le operazioni del titolare della card



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/ASSA ABLOY AB. All rights reserved. HID, HID Global, the HID Blue Brick logo, the Chain Design, and ActivID are trademarks or registered trademarks of HID Global or its licensor(s)/supplier(s) in the US and other countries and may not be used without permission. All other trademarks, service marks, and product or service names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

2017-07-06-activid-omnikey-5022-usb-reader-ds-en PLT-02799

An ASSA ABLOY Group brand

* solo modalità lettore / scrittore; il formato NDEF deve essere implementato dal software aggiuntivo Felica: solo UID