

KC 1000 SC

Tastiera Security con lettore smart card integrato



Le immagini del prodotto possono variare.

Affidabilità nel tempo. Eternamente elegante. Prodotto intelligente. CHERRY KC 1000 SC riunisce i vantaggi di una classica tastiera CHERRY Office ai requisiti tecnici per la sicurezza di una tastiera Security.

FUNZIONE E PRESTAZIONI

- Tastiera security intelligente con cavo e lettore di schede chip integrato
- Introduzione PIN sicura (lettore classe 2)
- Lettore di smartcard PC/SC
- Protocollo: T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
- Compatibile con CCID
- Lettura/scrittura di smartcard conformi a ISO 7816
- Design piatto, unità compatta di collegamento smart card
- Soddisfa i requisiti per il FIPS-201
- Versione tedesca con layout conforme alle norme di sicurezza del DIN (Istituto tedesco di normalizzazione)
- Supporto driver per Windows/MacOS-X/Linux

- Utilizzo con una sola mano del modulo smart card
- La versione tedesca soddisfa la guida delle BGI 350 (informazioni delle associazioni di categoria) per l'ergonomia
- Articolo premiato con l'assegnazione del simbolo 'Blauer Engel' (Angelo Blu)

SPECIFICHE TECNICHE

Weight main product:	840 g
Dimensioni prodotto:	458 mm x 188 mm x 46 mm
Weight of product incl. packaging:	1193 g
Dimensioni confezione:	475 mm x 230 mm x 55 mm
Content of master carton (pieces):	56
Weight of master carton incl. content:	66000 g
Dimensions master carton:	800 mm x 490 mm x 960 mm
Cable-length:	180 cm
Temperatura di magazzino:	-20 °C - 65 °C
Temperatura d'esercizio:	0 °C - 50 °C
Product approvals:	<ul style="list-style-type: none">• CE• cURus• Citrix• GS• FCC• Blauer Engel• RCM• UKCA• FIPS 201
Requisiti di sistema-Hardware:	<ul style="list-style-type: none">• USB-A
Sistema operativo:	<ul style="list-style-type: none">• Linux• Windows 7• Windows 8• Windows 11• Windows 10
Scope of delivery:	<ul style="list-style-type: none">• Manuale• Tastiera

Reliability:	MTBF > 45.000 hours
Software support:	<ul style="list-style-type: none"> • CHERRY KEYS • Card Reader Tools • PC/SC Diagnose Tool
Switching characteristics:	standard
Max. current consumption (mA) of keyboard:	100 mA
Integrated metal plate:	sì
Volume (dB) of keyboard:	40,7 db
N-key rollover:	non specificato
Anti-ghosting:	no
Key encryption:	no
Response time:	3-5 ms
Internal memory:	no
Actuating force (cN):	55 cN
Actuating force tol.:	10 cN
Forward travel:	2,5 mm
Key stroke total travel path:	3 mm
USB hub:	no
Number of keys:	105 + 4

- Special key functions:
- Calculator
 - e-mail program
 - Browser
 - PC lock

Illumination:	no
Status LEDs:	nell'alloggio
Schede di contatto con inserimento PIN protette:	sì
Protocols:	<ul style="list-style-type: none"> • S=8 • S=9 • S=10 • T=0 • T=1
Interfaccia software:	•
Mating cycles:	100000
Chip card types:	ISO 7816 Cards
SmartCard-Speed:	420 kBit/s
System speed:	12 MBit/s
Clock frequency:	4.8 MHz
Card power:	60 mA
Status display of chip card reader:	two-in-one LED
Numero di modello:	JK-A01

Errori, modifiche tecniche e opzioni di consegna riservate. Le informazioni tecniche si riferiscono solo alle specifiche dei prodotti. Le proprietà non sono garantite.