



Tastiera HP Business Slim Smartcard

Aumenta la produttività, scegli un ambiente IT elegante e funzionalità di sicurezza integrate con la tastiera HP USB Slim Smartcard, dotata di un lettore di smart card incorporato e progettata per completare i PC HP Business di ultima generazione.



Nuovo e audace design

Abbina il tuo PC con una tastiera elegante, rinnovata e di dimensioni ridotte che racchiude un layout familiare, tasti funzione e tastierino numerico in un formato compatto. Gli indicatori luminosi dei tasti aggiornati ti avvisano quando il blocco maiuscole, Bloc Num e Scorr vengono attivati o disattivati.

Sicurezza intelligente

Grazie a un lettore di smart card comodamente situato in posizione ben visibile nella parte superiore della tastiera non potrai dimenticarti di estrarre la tua scheda. La compatibilità con le smart card di classe A, B e C consente di prevenire gli attacchi e le modifiche del firmware nella tastiera.

Resistente e silenzioso

L'ambiente di lavoro è più silenzioso e rilassato grazie ai tasti lubrificati e al drenaggio integrato per versamenti di minore entità che rende la tastiera facile da pulire.¹

Connettività USB

Collega facilmente la tastiera a qualsiasi porta USB del tuo PC. Il cavo USB di 1,8 m in dotazione consente di spostare liberamente la tastiera nell'ambiente di lavoro.

¹ Consultare le istruzioni per la pulizia presenti nella guida per l'utente.

Tastiera HP Business Slim Smartcard

Compatibilità	La tastiera HP Business Slim Smartcard è compatibile con: HP ProDesk 400 G4 SFF; HP ProDesk 400 G4 MT; HP ProDesk 400 G3 DM (Mini); HP ProOne 400 G3 AIO Touch; HP ProOne 400 G3 AIO Non-Touch; HP ProDesk 600 G3 MTW; HP ProDesk 600 G3 SFF; HP ProDesk 600 G3 Desktop Mini; HP ProOne 600 G3 AIO 21.5" Non-Touch; HP EliteDesk 800 G3 TWR; HP EliteDesk 800 G3 SFF; HP EliteDesk 800 G3 35 W Desktop Mini; HP EliteDesk 800 G3 65 W Desktop Mini; HP EliteOne 800 G3 AIO 23.8" NT; HP EliteOne 800 G3 AIO 23.8" Touch; HP EliteOne 1000 G1 AIO
Dimensioni del prodotto	14,45 x 44,06 x 1,89 cm
Peso	0,6 ± 0,08 kg
Intervallo di temperatura di funzionamento	da 10 a 50°C
Garanzia	1 anno di garanzia limitata.
Contenuto della confezione	Tastiera; Guida all'installazione; Scheda di garanzia; Guida alla sicurezza e al comfort
Paese di origine	Fabbricata in Cina
Codice prodotto	Z9H48AA
Informazioni per l'ordine	(ABB) 190780958544; (ABZ) 190780958698; (AC3) 190780958711; (B13) 190780958872
Sistemi operativi compatibili	Windows 10 Home 32, Windows 10 Home 64, Windows 10 Pro 32, Windows 10 Pro 64, Windows 7 Professional (disponibili tramite diritti di downgrade dall'aggiornamento di Windows 8.1 Pro), Windows 8.1 Enterprise 32, Windows 8.1 Enterprise 64, Windows 8.1 32, Windows 8.1 64, Windows 8.1 Pro 32, Windows 8.1 Pro 64, Windows 8 Enterprise 32, Windows 8 Enterprise 64, Windows 8 32, Windows 8 64, Windows 8 Pro 32, Windows 8 Pro 64, Windows 7 Professional (disponibili tramite diritti di downgrade da Windows 8 Pro)
Note tecniche	Tensione di funzionamento: 5 V; Consumo energetico: 200 mA; Interfaccia di sistema: interfaccia USB; EMI - RFI: inferiore a 3dB; Microsoft PC 99 - 2001: conforme alle norme FCC per un dispositivo informatico di classe B; Tasti: design a basso profilo; Azionamento interruttore: picco nominale 60±15 g con feedback tattile; Durata dei tasti: 10 milioni di battute (tester durata); Tipo interruttore: membrana interruttore resistente alla contaminazione; Meccanismo di livellamento tasti: tutti a larghezza doppia a lunghezza aumentata; Acustica: livello di pressione sonora massima 43 dBA; Umidità di funzionamento: da 10% a 90% (senza condensa a temperatura ambiente); Shock operativo: 40 g, sei superfici; Vibrazione operativa: accelerazione picco 2-g; Supporto funzionalità SmartCard: tutte le smart card ISO 7816; Interfaccia di funzionalità SmartCard: legge da e scrive su tutte le schede di memoria ISO7816-1, 2, 3, 4 e smart card a microprocessore (T=0, T=1); smart card funzione Chipset IDENTIVE CLOUD 2190 F; API standard funzione smart card supportate: PC/SC, EMV2000, CT-API; Consumo energetico funzionamento SmartCard: assorbimento massimo 100 mA; Modalità interfaccia funzionalità SmartCard: Protocollo CCID; Standard elettromagnetico funzionalità SmartCard Europa 2004/108/EC, USA USAFCC part. 15; Omologazioni: marchio CE; TUV; EAC; FCC; cULus/CSAus; ICES; RCM; VCCI; KCC; BSMI
Lunghezza del cavo	1,8 m
Descrizione connettore	Porta USB

