

HP Business Slim Smartcard-toetsenbord



Verhoog de productiviteit, kies voor stijlvolle IT met geïntegreerde beveiligingfuncties dankzij het HP USB Slim Smartcard-toetsenbord, dat een ingebouwde smartcardlezer heeft en ontworpen is voor gebruik met de nieuwste HP Business pc's.



Gedurfd design

Combineer uw pc met een elegant, vernieuwd, kleiner toetsenbord met de vertrouwde indeling, functietoetsen en numerieke toetsen in een ruimtebesparend ontwerp. Vernieuwde toetslampjes laten zien wanneer Caps Lock, Num Lock en Scroll aan of uit zijn.

Slimme beveiliging

Kies een smartcardlezer die handig in het zicht, bovenaan het toetsenbord, is geplaatst zodat u niet vergeet de kaart weer te verwijderen. Compatibiliteit met klasse A, B en C smartcards voorkomt hacks en firmwarewijzigingen in het toetsenbord.

Stil en robuust

Geoliede toetsen zorgen voor een stille werkomgeving en de ingebouwde vochtafvoer, waardoor het toetsenbord gemakkelijk te reinigen is, zorgt ervoor dat gemorst vocht en spatten geen probleem zijn.¹

USB-interface

Sluit het toetsenbord eenvoudig aan op een USB-poort op uw pc. De meegeleverde USB-kabel van 1,8 m biedt de ruimte om het toetsenbord op uw werkplek te plaatsen waar u wilt.

¹ Raadpleeg de reinigingsinstructies in de gebruikershandleiding.

HP Business Slim Smartcard-toetsenbord

Compatibiliteit	Het HP Business Slim Smartcard-toetsenbord is compatibel met: HP ProDesk 400 G4 SFF; HP ProDesk 400 G4 MT; HP ProDesk 400 G3 DM (mini); HP ProOne 400 G3 AIO met touchfunctionaliteit; HP ProOne 400 G3 AIO zonder touchfunctionaliteit; HP ProDesk 600 G3 MTW; HP ProDesk 600 G3 SFF; HP ProDesk 600 G3 mini desktop-pc; HP ProOne 600 G3 AIO 21,5 inch zonder touchfunctionaliteit; HP EliteDesk 800 G3 TWR; HP EliteDesk 800 G3 SFF; HP EliteDesk 800 G3 35W mini desktop-pc; HP EliteDesk 800 G3 65W mini desktop-pc; HP EliteOne 800 G3 AIO 23,8 inch NT; HP EliteOne 800 G3 AIO 23,8 inch met touchfunctionaliteit; HP EliteOne 1000 G1 AIO
Afmetingen	14,45 x 44,06 x 1,89 cm
Gewicht	0,6 ± 0,08 kg
Temperatuur, in bedrijf	10 tot 50 °C
Garantie	1 jaar garantie.
Inhoud van de doos	Toetsenbord; Installatiegids; Garantiekaart; Safety and Comfort Guide
Land van herkomst	Geproduceerd in China
Bestelnr.	Z9H48AA
Bestelinfo	(ABB) 190780958544; (ACO) 190780958704; (AC3) 190780958711; (B13) 190780958872
Compatibele besturingssystemen	Windows 10 Home 32, Windows 10 Home 64, Windows 10 Pro 32, Windows 10 Pro 64, Windows 7 Professional (beschikbaar via downgraderechten van Windows 8.1 Pro Update), 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 (beschikbaar via downgraderechten van Windows 8 Pro)
Technische informatie	Netspanning in bedrijf: 5 V; Stroomverbruik: 200 mA; Systeeminterface: USB-interface; EMI - RFI: lager dan 3 dB; Microsoft PC 99 - 2001: Voldoet aan FCC-regels voor een computer van klasse B; Keycaps: Laag model; Schakelaarbediening: 60±15 g nominale piekkracht met tactiele feedback; Levensduur schakelaar: 10 miljoen toetsaanslagen (tester levensduur); Type schakelaar: Vuilwerend schakelaarmembraan; Toetsniveau-mechanismen: Voor alle dubbelbrede en langere toetsen; Akoestiek: Maximaal geluidsdruk-niveau van 43 dBA; Vochtigheidsgraad in bedrijf: 10% tot 90% (niet-condenserend bij omgeving); Schokken in bedrijf: 40 g, zes oppervlakken; Trilling in bedrijf: 2g-piekversnelling; Ondersteuning smartcardfunctie: Alle ISO 7816-smartcards; Interface smartcardfunctie: Leest van en schrijft naar alle ISO7816-1, 2, 3, 4 geheugen- en microprocessorsmartcards (T=0, T=1); Chipset smartcardfunctie IDENTIVE CLOUD 2190 F; Ondersteuning standaard-API's smartcardfunctie: PC/SC, EMV2000, CT-API; Stroomverbruik smartcardfunctie: Maximaal 100 mA; Interfacemodi smartcardfunctie: CCID-protocol; Elektromagnetische normen smartcardfunctie Europa 2004/108/EG, VS USAFCC deel 15; Goedkeuringen: CE-markering; TUV; EAC; FCC; cULus/CSAus; ICES; RCM; VCCI; KCC; BSMI
Kabellengte	1,8 m
Connector, omschrijving	USB-poort

