

# HP HPE BFR with PVC Free Kit - Tastatur-und-Maus-Set

USB - Finnisch - für ProLiant DL360p Gen8 - DL380 Gen9 -  
MicroServer Gen10 - ML350p Gen8 - XL220a Gen8 - XL230a  
Gen9

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	672097-353
EAN/UPC	4948382878625



**Hewlett Packard  
Enterprise**

## Beschreibung

Optimieren Sie die Bedienung Ihres PCs mit Tastaturen und Mäusen von HPE.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE BFR with PVC Free Kit - Tastatur-und-Maus-Set - Finnisch Eingabegerät
Gerätetyp	Tastatur-und-Maus-Set
Schnittstelle	USB
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Lokalisierung und Layout	Finnisch
Zeigegerät	Maus
Entwickelt für	ProLiant DL120 G7, DL160 Gen8, DL360p Gen8, DL380 Gen9, DL380p Gen8, DL560 Gen8, MicroServer, MicroServer Gen10, MicroServer Gen8, ML310e Gen8, ML350e Gen8, ML350p Gen8, SL230s Gen8, SL250s Gen8, SL270s Gen8, XL220a Gen8, XL230a Gen9

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	Tastatur-und-Maus-Set
Schnittstelle	USB
Lokalisierung und Layout	Finnisch
Region	Finnland
	<b>Zeigegerät</b>
Typ	Maus
	<b>Verschiedenes</b>
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, UL, TUV, TUV GS, VCCI, BSMI, cUL, WEEE
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Geräuschentwicklung 43 dBA

### Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

HPE ProLiant DL120 G7, DL160 Gen8, DL160 Gen8 Base, DL160 Gen8 Entry, DL160 Gen8 Performance, DL360p Gen8, DL360p Gen8 Base, DL360p Gen8 CMS, DL360p Gen8 Entry, DL360p Gen8 High Performance, DL380 Gen9 High Performance, DL380p Gen8, DL380p Gen8 Base, DL380p Gen8 Entry, DL380p Gen8 High Performance, DL380p Gen8 Special, DL560 Gen8, DL560 Gen8 Base, DL560 Gen8 Entry, DL560 Gen8 Performance, MicroServer, MicroServer Gen10 Plus Entry, MicroServer Gen10 Plus Performance, MicroServer Gen10 Plus SMB, MicroServer Gen8 Base, MicroServer Gen8 Base Starter Kit, MicroServer Gen8 Entry, ML310e Gen8 v2, ML310e Gen8 v2 Base, ML310e Gen8 v2 Enty, ML310e Gen8 v2 Performance, ML350e Gen8, ML350e Gen8 Base, ML350e Gen8 Entry, ML350e Gen8 Performance, ML350e Gen8 v2, ML350p Gen8, ML350p Gen8 Base, ML350p Gen8 Entry, ML350p Gen8 Performance, SL230s Gen8 1U Left Half Width Tray, SL230s Gen8 1U Right Half Width Tray, SL230s Gen8 Base 1U Left Tray Server, SL230s Gen8 Base 1U Right Tray Server, SL250s Gen8 2U Left Half Width Tray, SL250s Gen8 2U Right Half Width Tray, SL250s Gen8 Base 2U Left Half Width Tray, SL250s Gen8 Base 2U Left Tray Server, SL250s Gen8 Base 2U Right Half Width Tray, SL250s Gen8 Base 2U Right Tray Server, SL250s Gen8 Left Tray, SL250s Gen8 Right Tray, SL270s Gen8 Base 4U Left Half Width Tray, SL270s Gen8 Base 4U Right Half Width Tray, SL270s Gen8 SE 4U Left Tray, SL270s Gen8 SE 4U Right Tray, XL220a Gen8 v2, XL230a Gen9 Compute Tray, XL230a Gen9 Compute Tray (12G), XL230a Gen9 Compute Tray (6G)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.