



# HPE Aruba X372 - Stromversorgung redundant / Hot-Plug

Wechselstrom 100-240 V - 680 Watt - für HPE Aruba 2930M 24 - 2930M 24G - 2930M 40G - 2930M 48G - 3810M 24G - 3810M 40G - 3810M 48G

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JL086A

## Beschreibung

HPE Aruba X372 - Stromversorgung redundant / Hot-Plug - Wechselstrom 100-240 V - 680 Watt - für HPE Aruba 2930M 24, 2930M 24G, 2930M 40G, 2930M 48G, 3810M 24G, 3810M 40G, 3810M 48G

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Aruba X372 - Stromversorgung redundant / Hot-Plug - 680 Watt
Gerätetyp	Stromversorgung redundant / Hot-Plug
Gewicht	830 g
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	54 V
Leistungskapazität	680 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.31 cm x 4.01 cm x 22.56 cm
Entwickelt für	HPE Aruba 2930M 24, 2930M 24G, 2930M 40G, 2930M 48G, 3810M 24G, 3810M 40G, 3810M 48G

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Stromversorgung redundant / Hot-Plug
-----------	--------------------------------------

### Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	54 V
Leistungskapazität	680 Watt

### Abmessungen und Gewicht

Breite	8.31 cm
Tiefe	4.01 cm
Höhe	22.56 cm
Gewicht	830 g



---

### Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

HPE Aruba 2930M 24 Smart Rate POE+ 1-Slot, 2930M 24G POE+ 1-Slot, 2930M 40G 8 HPE Smart Rate PoE Class 6 1-slot Switch, 2930M 40G 8 HPE Smart Rate PoE+ 1-slot Switch, 2930M 48G POE+ 1-Slot, 3810M 24G PoE+ 1-slot Switch, 3810M 40G 8 HPE Smart Rate PoE+ 1-slot Switch, 3810M 48G PoE+ 1-slot Switch, 3810M 48G PoE+ 4SFP+ 1050W, 3810M 48G PoE+ 4SFP+ 680W

---

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.