

Ruckus Switch 48 Port PoE 2 PSU 1 Gbps 52-Port Power over Ethernet RJ-45 Hot- Swap/Hot-Plug Managed Rack-Modul

Artikelnummer	999842879
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Ruckus ICX-Serie der Switches mit identischem Design lassen sich kombinieren, um die Einrichtung und Verwaltung des Netzwerks zu vereinfachen und die Sicherheit zu erhöhen. Die Notwendigkeit der Fehlerbehebung wird minimiert und Upgrades lassen sich leicht durchführen. Die nicht blockierende Architektur mit geringer Latenz erlaubt einen hervorragenden Durchsatz für anspruchsvollste Video-, Unified-Communications-, VDI- und Mobilanwendungen.

Ob Sie einen eigenständigen Switch, einen Stack oder ein Fabric-Netzwerk bereitstellen - Sie profitieren in jedem Fall von der Leistung, der Flexibilität und dem Investitionsschutz von Ruckus.

- **Einfache, zuverlässige Campus-Verbindungen**

Mit der Ruckus Campus-Fabric-Technologie lassen sich stabile Fabric-Netzwerke zusammenstellen und sämtliche Single Points of Failure eliminieren.

- **Testen Sie Ihr Netzwerk auf Zukunftsfähigkeit**

Erstellen Sie ein Netzwerkfundament, das zukunftsfähig ist, sobald Sie dazu bereit sind. Die Switches lassen sich im Hybrid-Port-Modus betreiben, sodass traditionelle Protokolle und über OpenFlow gelenkte Datenströme gleichzeitig ausgeführt werden können. So ist die schrittweise, unterbrechungsfreie Umstellung auf SDN (Software-defined Networking) möglich.

Weitere Bilder

