

Artikelnr.: AF-MPX8

## AF-MPX8 - Skalierbarer airFiber(R) MIMO Multiplexer 8x8

**97,53 EUR**

Artikelnr.: AF-MPX8  
Versandgewicht: 1.00 kg  
Hersteller: Ubiquiti



### Produktbeschreibung

Ubiquiti AF-MPX8 - Skalierbarer airFiber(R) MIMO Multiplexer 8x8

- 8x8 MIMO Backhaul-Technologie
- Reduzierte Mastgrundfläche und Kosten
- Überraschende Verbindungsredundanz-Lösung

**Multi-Gigabit Throughput** Der airFiber NxN ist ein sorgfältig entwickelter MIMO-Multiplexer, der den bereits erstaunlichen Durchsatz Ihrer airFiber-Verbindung um bis zu 400% erhöht. Gleichzeitig sorgt er für Redundanz, ohne dass zusätzliche Antennen benötigt werden. Der airFiber NxN ist ein skalierbarer MIMO-Multiplexer, der mehrere airFiber 5X-Funkgeräte auf einer einzigen Antenne kombiniert und somit für eine höhere Störfestigkeit, Leistung und Redundanz sorgt. Die Aufrüstung eines 5 GHz airMAX- oder airFiber-Links ist sehr einfach. Befestigen Sie einfach den airFiber NxN an der Antenne und verbinden Sie die Kabel. **Präzise GPS-Synchronisation** Unter Verwendung einer gemeinsamen GPS-Zeitsteuerungsreferenz arbeiten die airFiber 5X-Funkgeräte zusammenhängend und liefern eine multi-Gigabit Bridging-Leistung für PtP-Verbindungen. **4x4 oder 8x8 MIMO Backhaul-Technologie** Montieren Sie einfach 2 oder 4 airFiber 5X-Funkgeräte für eine Plug-and-Play-Installation. Sie können mehrere Kanäle nutzen-sogar benachbarte Kanäle ohne Schutzband-und diese überall innerhalb des Frequenzbandes platzieren. **Reduzierte Mastkosten** Mehrere airFiber 5X-Funkgeräte, die an einer Parabolantenne montiert werden, vereinen einen höheren Durchsatz und eine bessere Leistung auf einer geringen Fläche, wodurch die Kosten für den Funkmast reduziert werden können. Beispielsweise fasst der AF 8x8 vier Parabolantennen in einem einzigen Gerät zusammen, oder ersetzt bis zu 8 oder mehr nicht-airFiber-Verbindungen. **Kombiniert mit dem EdgePoint(TM) für eine hervorragende Leistung** Der EdgePoint bietet Link-Aggregation und leistungsstarke Konfigurationsfunktionen, einschließlich Load Balancing und erweiterten Sicherheitsfunktionen für Lichtleiter-Implementierungen. Der auf dem Mast montierte EdgePoint vereinfacht außerdem die Einrichtung, in dem er die airFiber 5X-Funkgeräte mit Strom versorgt, wodurch keine zusätzlichen PoE-Adapter oder Kabel benötigt werden. AF-8x8

- 8x8 MIMO
- Multiplexer für bis zu (4) airFiber 5X-Funkgeräte\*
- Gesamtdurchsatz von bis zu 2+ Gbps
- Bis zu 3 redundante Verbindungen
- Passend für: AF-5G23-S45, AF-5G30-S45, AF-5G34-S45

\* airFiber-Funkgeräte und Antennen separat erhältlich.

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

