



## Ubiquiti Radio de Backhaul de alta capacidad full duplex, tecnología airFiber hasta 1.2 Gbps, 5 GHz (5470 - 5950 MHz) con antena integrada de 23 dBi

Ubiquiti AF-5, 5 GHz, 1000 Mbit/s, 128-bit AES, 10,100,1000 Mbit/s

SKU: AF-5

### Información Técnica

Marca: **Ubiquiti**

Algoritmos de seguridad: **128-bit AES**

Rango máximo de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

5 GHz: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

### Aspectos destacados

Ubiquiti AF-5. 5 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s. Algoritmos de seguridad: 128-bit AES. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE)

### Especificaciones

<b>Características</b>
5 GHz: <b>Si</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>1000 Mbit/s</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Frecuencia de banda: <b>5 GHz</b>
Modulación: <b>1024-QAM, 128-QAM, 16-QAM, 64-QAM, QPSK</b>
Rango máximo en exteriores: <b>100000 m</b>
<b>Seguridad</b>
Algoritmos de seguridad: <b>128-bit AES</b>
<b>Características de administración</b>
Administración basada en web: <b>Si</b>
<b>Control de energía</b>
Energía sobre Ethernet (PoE): <b>Si</b>
Voltaje de entrada AC: <b>50 V</b>
Corriente de entrada: <b>1.2 A</b>
<b>Diseño</b>
Interno: <b>No</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>468.4 mm</b>
Profundidad: <b>281.4 mm</b>

Altura: **938.4 mm**

Peso: **16 kg**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 55 °C**

#### Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/166267/ubiquiti-radio-de-backhaul-de-alta-capacidad-full-duplex-tecnologia-airfiber-hasta-12-gbps-5-ghz-5470-5950-mhz-con-antena-integrada-de-23-dbi>