



Huawei AR6280 chasis de equipo de red 2U Negro, Metálico

Huawei AR6280, 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 0 - 45 °C, -40 - 70 °C, 5 - 95%, 5 - 95%



Información Técnica

Marca: Huawei

Aspectos destacados

Especificaciones

Technical details

Montaje en rack: Si

Capacidad del rack: 2U

Tipo de enfriamiento: Activo

Número de ranuras: 8

Rango de temperatura de funcionamiento: 32 - 113 °F

Color del producto: Negro, Metálico

Tiempo medio entre fallos: 2 h

Nivel de ruido: 54.2 Db

Control de energía

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 45 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

Altitud de funcionamiento: 0 - 5000 m

Peso y dimensiones

Ancho: 442 mm

Profundidad: 470 mm

Altura: 88.1 mm

Peso: 8.85 kg

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 12 kg

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.