# D-LINK



#### **Puertos e Interfaces**

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos : 1

## Peso y dimensiones

Ancho: 97,9Profundidad: 50,7Altura: 48,7Peso: 97

## Control de energía

✓ Voltaje de entrada AC : 110-240
✓ Frecuencia de entrada AC : 50 - 60

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa : 0 - 40

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento : 10 - 90

✓ Intervalo de humedad relativa durante almacenaje : 5 - 90

Intervalo de temperatura de almacenaje : -20 - 70

#### **Detalles técnicos**

Número de cajas de cartón por palé (en barco) : 50

Peso neto del envase de envío : 5,72

🖍 Peso de la caja de envío : 6,44

Peso bruto del palé (en avión) : 205,2

Número de cajas de cartón por palé (en avión) : 30

Cantidad por palé (en avión) : 600Altura del palé (en avión) : 120,6

Peso bruto del palé (en barco) : 334

Anchura del palé : 110

Certificados de sostenibilidad : RoHS

Altura del palé (en barco) : 192

Longitud del palé : 120

Anchura de la caja de envío : 22,7

Longitud del contenedor de envío : 50,1

Altura de la caja de envío : 35,7

Cantidad por caja de envío : 20

Cantidad por palé (en barco) : 1000

## **Empaquetado**

Altura del paquete : 94

Ancho del paquete : 104

Peso del paquete : 286

Profundidad del paquete : 161

#### **Antena**

Cantidad de antenas : 2

Tipo de antena : Externo

## Diseño

Color del producto : Blanco

Botón de restaurar : Sí

## Desempeño

Tipo : Repetidor de red

✓ Velocidad de transferencia de datos : 300

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos : 10,100

#### Conexión

Estándares de red : IEEE 802.3u

✓ Wifi : Sí

Wi-Fi estándares : 802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)