

Punto de Acceso D-Link DAP-1665 AC1200 10 / 100 / 1000 Mbps 2,4 GHz - 5 GHz 2 x 5 dBi



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Punto de Acceso D-Link DAP-1665 AC1200 10 / 100 / 1000 Mbps 2,4...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 76,27 €

Precio de venta 92,29 €

Precio de venta sin impuestos 76,27 €

24 h

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Punto de Acceso D-Link DAP-1665 AC1200 10 / 100 / 1000 Mbps 2,4 GHz - 5 GHz 2 x 5 dBi** al mejor precio.

Marca

Modelo

Características

D-Link

DAP-1665

Standards

- IEEE 802.11ac
- IEEE 802.11n
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11a
- 802.3/802.3u

Interfaces

- IEEE 802.11ac wireless LAN
- IEEE 802.11n/g/b/a wireless LAN
- 10/100/1000BASE-TX wired LAN

Modos de operación

- Access Point (AP)
- Bridge
- Bridge with AP
- Wireless Client
- Repeater

Frecuencia de operación

- 5 GHz Band:
- 5.15 GHz to 5.35 GHz
- 5.47 GHz to 5.85 GHz
- 2.4 GHz Band:
- 2.4 - 2.4835 GHz

Antena

- 2 x 5 dBi external antennas

LEDs

- Power
- 2.4 GHz wireless
- 5 GHz wireless
- LAN

Seguridad

- 64/128-bit WEP
- WPA-PSK/WPA2-PSK
- Wi-Fi Protected Setup (WPS)
- Filtrado de direcciones MAC
- Kensington security slot
- SSID broadcast disable

Físicas

Dimensiones

- 147 x 108 x 27.8 mm (5.79 x 4.25 x 1.1 inches)

Peso

- 222 grams (0.489 lbs)

Energía

- Entrada: 12 V/1 A
- Consumo: Máximo 5.18 W

Temperatura

- Operating: 0 to 40 °C
- Storage: -20 to 65 °C

Humedad

- Operating: 10% to 90% non-condensing
- Storage: 5% to 95% non-condensing

Certifications

- CE
- FCC
- TELEC
- IC
- Wi-Fi Certified
- VCCI

20-06-2016 por MSB

Fecha de revisión

- Marca: D-Link
- Modelo: DAP-1665
- Características:
 - Standards
 - IEEE 802.11ac
 - IEEE 802.11n
 - IEEE 802.11g
 - IEEE 802.11b
 - IEEE 802.11a
 - 802.3/802.3u Interfaces
 - IEEE 802.11ac wireless LAN
 - IEEE 802.11n/g/b/a wireless LAN
 - 10/100/1000BASE-TX wired LAN
 - Modos de operación
 - Access Point (AP)
 - Bridge
 - Bridge with AP
 - Wireless Client

- RepeaterFrecuencia de operación
 - 5 GHz Band:
 - 5.15 GHz to 5.35 GHz
 - 5.47 GHz to 5.85 GHz
 - 2.4 GHz Band:
 - 2.4
 - 2.4835 GHzAntena
 - 2 x 5 dBi external antennasLEDs
 - Power
 - 2.4 GHz wireless
 - 5 GHz wireless
 - LANSeguridad
 - 64/128-bit WEP
 - WPA-PSK/WPA2-PSK
 - Wi-Fi Protected Setup (WPS)
 - Filtrado de direcciones MAC
 - Kensington security slot
 - SSID broadcast disableFísicasDimensiones
 - 147 x 108 x 27.8 mm (5.79 x 4.25 x 1.1 inches)Peso
 - 222 grams (0.489 lbs)Energía
 - Entrada: 12 V/1 A
 - Consumo: Máximo 5.18 WTemperatura
 - Operating: 0 to 40 °C
 - Storage: -20 to 65 °CHumedad
 - Operating: 10% to 90% non-condensing
 - Storage: 5% to 95% non-condensingCertifications
 - CE
 - FCC
 - TELEC
 - IC
 - Wi-Fi Certified
 - VCCI
- Fecha de revisión: 20-06-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.