

## Punto de Acceso D-Link DWL-2600AP 10 / 100 Mbps PoE 300 Mbps Wifi



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 DWL-2600AP 10 / 100 Mbps PoE 300 Mbps Wifi...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 81,76 €

Precio de venta 98,92 €

Precio de venta sin impuestos 81,76 €

[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 DWL-2600AP 10 / 100 Mbps PoE 300 Mbps Wifi** al mejor precio.

Marca

D-Link

Modelo	DWL-2600AP
Características	<p><b>Wi-Fi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 802.11b/g/n 2.4 GHz</li> </ul> <p><b>Lan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10/100 Fast Ethernet</li> </ul> <p><b>Puerto</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RJ-45</li> </ul> <p><b>Antena</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2x2 MIMO antena integrada</li> </ul> <p><b>Método alimentación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- IEEE 802.3af Power Over Ethernet or external power adapter</li> </ul> <p><b>Frecuencia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 802.11b/g/n: 2.4 GHz - 2.4835 GHz</li> <li>- Tasa de transferencia</li> <li>- 802.11n: 6.5 Mbps - 300 Mbps</li> <li>- 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, and 6 Mbps</li> <li>- 802.11b: 11, 5.5, 2 and 1 Mbps</li> </ul> <p><b>Gestión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HTTP/HTTPS Web-based User Interface</li> <li>- SNMP, SSH, Telnet Command Line</li> </ul> <p><b>SSID</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 16 SSID</li> <li>- Station Isolation</li> </ul> <p><b>Seguridad wireless</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- WPA Personal/ Enterprise</li> <li>- WPA2 Personal/ Enterprise</li> </ul> <p><b>Detección y prevención</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rogue and Valid AP Classification</li> </ul> <p><b>Autenticación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MAC Address Filtering</li> <li>- 802.1x.</li> </ul>
Otras características	<p><b>Alimentación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Input: 100 to 240 VAC</li> <li>- Power over Ethernet</li> <li>- 10/100 Mbps PoE (802.3af) input</li> </ul> <p><b>Stand-Alone Mode</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- WPA/WPA2 Security</li> <li>- Rogue AP Detection</li> <li>- Station Isolation</li> <li>- MAC Address Filtering</li> <li>- AP Load Balancing Setup</li> <li>- WDS</li> <li>- AP Clustering</li> </ul> <p><b>QoS/WMM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Local Storage Configuration</li> </ul> <p><b>Managed Mode</b> (Managed by D-Link Wireless Switch/Wireless Controller)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Centralized Management</li> <li>- Centralized Firmware Dispatch</li> <li>- Visualized AP Management Tool</li> <li>- Auto-Power Adjustment</li> <li>- Dynamic Auto-Channel Selection</li> <li>- L2 Fast Roaming</li> <li>- L3 Fast Roaming</li> <li>- Captive Portal</li> <li>- WPA/WPA2 Security</li> <li>- Rogue AP Detection</li> <li>- Rogue AP Mitigation</li> <li>- WDS</li> <li>- Station Isolation</li> <li>- MAC Address Filtering</li> <li>- AP Load Balancing Setup</li> <li>- WDS</li> <li>- QoS/WMM</li> </ul> <p><b>Dimensiones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 160 x 160 x 45 mm (6.30" x 6.30" x 1.77")</li> </ul> <p><b>Peso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 248g (0.53 lbs)</li> </ul> <p><b>EM/EMC/RP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- FCC Class B</li> <li>- CE Class B</li> <li>- C-rod</li> <li>- IC</li> <li>- VCCI</li> <li>- NCC</li> <li>- TELEC</li> <li>- Wi-FiB</li> </ul> <p><b>Safety</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cUL</li> <li>- LVD (EN60950-1)</li> <li>- EN60951-1-2</li> </ul>
Fecha de revisión	24-04-2014 por FE4

- Marca: D-Link
- Modelo: DWL-2600AP
- Características:
  - Wi-Fi
  - 802.11b/g/n 2.4 GHz
  - Lan
  - 10/100 Fast Ethernet
  - Puerto
  - RJ-45
  - Antena
  - 2x2 MIMO antena integrada
  - Método alimentación
  - IEEE 802.3af Power Over Ethernet or external power adapter
  - Frecuencia
  - 802.11b/g/n: 2.4 GHz
  - 2.4835 GHz Tasa de transferencia
  - 802.11n: 6.5 Mbps
  - 300 Mbps
  - 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, and 6 Mbps
  - 802.11b: 11, 5.5, 2 and 1 Mbps
  - Gestión
  - HTTP/HTTPS Web-based User Interface
  - SNMP, SSH, Telnet Command Line
  - SSID
  - 16 SSID
  - Station Isolation
  - Seguridad wireless
  - WPA Personal/ Enterprise
  - WPA2 Personal/ Enterprise
  - Detección y prevención
  - Rogue and Valid AP Classification
  - Autenticación
  - MAC Address Filtering
  - 802.1x.
- Otras características:
  - Alimentación
  - Input: 100 to 240 VAC
  - Power over Ethernet
  - 10/100 Mbps PoE (802.3af) input
  - Stand-Alone Mode
  - WPA/WPA2 Security
  - Rogue AP Detection
  - Station Isolation
  - MAC Address Filtering
  - AP Load Balancing Setup
  - WDS
  - AP Clustering

- QoS/WMM
- Local Storage Configuration Managed Mode (Managed by D-Link Wireless Switch/Wireless Controller)
- Centralized Management
- Centralized Firmware Dispatch
- Visualized AP Management Tool
- Auto-Power Adjustment
- Dynamic Auto-Channel Selection
- L2 Fast Roaming
- L3 Fast Roaming
- Captive Portal
- WPA/WPA2 Security
- Rogue AP Detection
- Rogue AP Mitigation
- WIDS
- Station Isolation
- MAC Address Filtering
- AP Load Balancing Setup
- WDS
- QoS/WMM Dimensiones
- 160 x 160 x 45 mm (6.30"x 6.30" x 1.77") Peso
- 240g (0.53 lbs) EMI/EMC/RF
- FCC Class B
- CE Class B
- C-tick,
- IC
- VCCI
- NCC
- TELEC
- Wi-Fi@Safety
- cUL
- LVD (EN60950-1)
- EN60601-1-2
- Fecha de revisión: 24-04-2014 por FE4

#### Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.