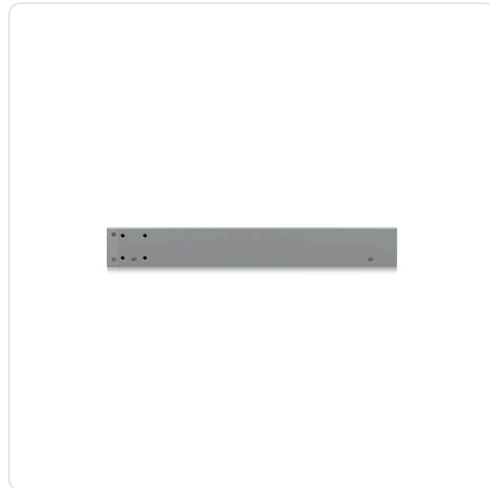




Switch Capa 3 Administrable / 24 Puertos RJ45 (8 × 2.5 GbE + 16 × 1 GbE) / 2 Puertos SFP+ 10G / 112 Gbps Switching / Pantalla LCD Táctil 1.3" / EtherLighting™ / Montaje Rack 1U

## IMÁGENES DEL PRODUCTO



## INFORMACIÓN BÁSICA

Marca  
**UBIQUITI**

Modelo  
**USW-PRO-MAX-24**

Garantía  
**3**

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

---

- ✓ EtherLighting™ para identificación visual de velocidad y VLAN en campo
- ✓ Capacidad de switching 112 Gbps con throughput no bloqueante 56 Gbps
- ✓ Enrutamiento Layer 3 con inter-VLAN, DHCP server/relay y rutas estáticas
- ✓ Pantalla táctil LCD 1.3" integrada para monitoreo y diagnóstico local
- ✓ Respaldo de energía DC mediante USP RPS para continuidad operativa
- ✓ 16 puertos 1 GbE + 8 puertos 2.5 GbE para flexibilidad de conectividad mixta

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

Switch administrable de Capa 3 diseñado para infraestructuras de red profesionales que requieren alta densidad de puertos con velocidades heterogéneas. Integra 16 puertos RJ45 a 1 GbE, 8 puertos RJ45 a 2.5 GbE y 2 puertos SFP+ a 10 Gbps para uplinks de alta capacidad. La tecnología EtherLighting™ permite identificación visual inmediata de velocidad de enlace y asignación de VLAN, reduciendo tiempos de diagnóstico en instalaciones complejas. La pantalla táctil LCD de 1.3" habilita monitoreo local sin necesidad de acceso remoto. Incluye funciones de enrutamiento inter-VLAN, servidor DHCP y soporte de respaldo de energía DC mediante USP RPS para garantizar disponibilidad continua en entornos críticos. Factor de forma 1U para montaje estándar en rack.

### Características Generales

- 24 puertos RJ45: 16 × 1 GbE (1G/100M/10M) + 8 × 2.5 GbE (2.5G/1G/100M/10M)
- 2 puertos SFP+ 10G (10G/1G) para uplinks de alta velocidad
- Capacidad de switching: 112 Gbps / Throughput total no bloqueante: 56 Gbps
- Funciones Layer 3: enrutamiento inter-VLAN, DHCP server/relay, rutas estáticas
- Pantalla táctil LCD 1.3" para monitoreo y diagnóstico local
- Tecnología EtherLighting™ para identificación visual de velocidad y VLAN
- Soporte de respaldo de energía DC mediante USP RPS
- Factor de forma: montaje en rack 1U

Desempeño

Físicas / Eléctricas

Capacidad de switching: 112 Gbps

---

Throughput total: 56 Gbps (no bloqueante)

---

Layer 3: Enrutamiento inter-VLAN

---

DHCP server/relay

---

Rutas estáticas

Factor de forma: Rack 1U

---

Pantalla táctil LCD: 1.3"

---

EtherLighting™: Sí

---

Respaldo energía DC (USP RPS): Sí

---

Montaje: Rack estándar 1U

## Contenido del Paquete

Switch UniFi Pro Max 24 (USW-PRO-MAX-24)

---

Kit de montaje en rack

---

Cable de alimentación