

ER8411 - Router VPN con puertos 10G



SKU: ER8411

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/routers/er8411/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: NETWORKING, Routers

Etiquetas: OMADA, TPLINK

Integrado en Omada SDN: Zero-Touch Provisioning (ZTP)* 3, administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente. Administración Centralizada: acceso a la nube y aplicación Omada para una administración cómoda y sencilla. 2x Puertos 10GE SFP+: 1 puerto WAN y 1 puerto WAN/LAN 10GE SFP+ proporcionan conectividad de agregación de gran ancho de banda. Hasta 10 Puertos WAN: los puertos WAN de fibra y RJ45 con balanceo de carga aumentan la tasa de utilización de banda ancha multilínea. VPN Altamente Segura: SSL/ IPSec / PPTP / L2TP VPN y OpenVPN / L2TP sobre IPSec VPN de estándar empresarial son ideales para usar en varias sucursales y para trabajar desde casa. Abundantes Características de Seguridad: Firewall potente, defensa DoS, filtrado de IP/MAC/URL, enlace IP-MAC y activación ALG con un clic brindan una alta seguridad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Característica | Descripción |
|-----------------------------------|---|
| Procesador | CPU dedicada de cuatro núcleos Cortex-A72 a 2,2 GHz |
| Memoria | DDR4 de 4 GB para conexiones simultáneas |
| Puertos | 1 WAN 10G SFP+, 1 WAN/LAN 10G SFP+, 1 WAN/LAN Gigabit SFP, 8 WAN/LAN Gigabit RJ45 |
| VPN soportadas | SSL VPN, OpenVPN, IPSec, PPTP, L2TP, L2TP sobre IPSec |
| Conexiones simultáneas soportadas | Hasta 2 300 000 |
| Funciones adicionales | Equilibrio de carga, control de ancho de banda, control de acceso |
| Gestión centralizada | Controlador Omada en la nube, OC300, OC200 |
| Botón físico | Reinicio |
| Alimentación | Doble fuente de alimentación redundante, 100V ~ 240V CA, 50/60 Hz |
| Consumo de energía | 26,36 W (con USB 3.0 conectado), 19,12 W (sin USB) |
| Temperatura de almacenamiento | -40°C ~ +70°C |

| | |
|-------------------------------|--|
| Humedad de almacenamiento | 5% ~ 90% (sin condensación) |
| Temperatura de funcionamiento | 0°C ~ +40°C |
| Humedad de funcionamiento | 10% ~ 90% (sin condensación) |
| Diseño | Carcasa con dos ventiladores |
| Protección eléctrica | Sobretensiones de 4 kV |
| Dimensiones | 440 mm (An) x 44 mm (Al) x 220 mm |
| Contenido del paquete | Cable de alimentación, guía de instalación rápida, kit de montaje en bastidor, cable de consola RJ45 |
| Certificaciones | CE, FCC, RoHS |