



## Switch Intellinet 561815, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack

Intellinet 561815, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack

SKU: 561815

### Información Técnica

Marca: **Intellinet**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**

Montaje en rack: **Si**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Tabla de direcciones MAC: **8192 entradas**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **16**

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

### Aspectos destacados

Intellinet 561815. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 16. Tabla de direcciones MAC: 8192 entradas. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Montaje en rack

### Especificaciones

<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>16</b>
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
<b>Red</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x</b>
Soporte 10G: <b>No</b>
Tecnología de cableado ethernet de cobre: <b>10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T</b>
Tipos de cable soportados: <b>Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6, Cat6a</b>
Soporte de control de flujo: <b>Si</b>
Soporte VLAN: <b>Si</b>
<b>Transmisión de datos</b>
Tabla de direcciones MAC: <b>8192 entradas</b>
Guardar y remitir: <b>Si</b>
Soporte Jumbo Frames: <b>Si</b>
Tasa de reenvío de paquetes (1 Gbps): <b>1488000 pps</b>
Tasa de reenvío de paquetes (100 Mbps): <b>148800 pps</b>
Tasa de reenvío de paquetes (10 Mbps): <b>14880 pps</b>

Diseño
Montaje en rack: <b>Si</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Indicadores LED: <b>Si</b>
Control de energía
Fuente de energía: <b>Corriente alterna</b>
Fuente de alimentación incluida: <b>Si</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>
Frecuencia de entrada AC: <b>50 - 60 Hz</b>
Consumo energético: <b>10.1 W</b>
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): <b>No</b>
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 40 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 70 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>5 - 90%</b>
Peso y dimensiones
Ancho: <b>280 mm</b>
Profundidad: <b>126 mm</b>
Altura: <b>44 mm</b>
Peso: <b>1.1 kg</b>
Contenido del empaque
Cables incluidos: <b>Corriente alterna</b>
Manual: <b>Si</b>
Estante de montaje: <b>Si</b>
Empaquetado de datos
Peso del paquete: <b>1.6 kg</b>
Certificados
Certificación: <b>FCC Class A, CE, UKCA, NDAA</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/531212/switch-intellinet-561815-gigabit-ethernet-101001000-montaje-en-rack>