

V-SOL ICT3310D Unidad de red óptica (ONU)

V-SOL ICT3310D, Unidad de red óptica (ONU), Blanco, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, 10,100,1000 Mbit/s, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Interno

SKU: ICT3310DPS-8G2NAC

Información Técnica

Marca: **V-Sol**

Estándares de red: **IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n**

Tipo de producto: **Unidad de red óptica (ONU)**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **8**

Puertos de canal de fibra: **1**

Conector fibra óptica: **SC/UPC**

Wifi: **Si**

Aspectos destacados

Especificaciones

Diseño

Tipo de producto: **Unidad de red óptica (ONU)**

Color del producto: **Blanco**

Indicadores LED: **Si**

Red

Estándares de red: **IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**

IGMP: **Si**

Características de LAN inalámbrico

Wifi: **Si**

Estándares de Wi-Fi: **802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)**

Tipo de antena: **Interno**

Múltiples SSID: **Si**

Características de administración

Multidifusión, soporte: **Si**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

Puertos e Interfaces

Puertos de canal de fibra: **1**

Conector fibra óptica: **SC/UPC**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **8**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 55 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 90%**

Peso y dimensiones

Ancho: **160 mm**

Profundidad: **196 mm**

Altura: **32 mm**

Peso: **320 g**

Link: <https://mcashop.mx/producto/542594/v-sol-ict3310d-unidad-de-red-optica-onu>