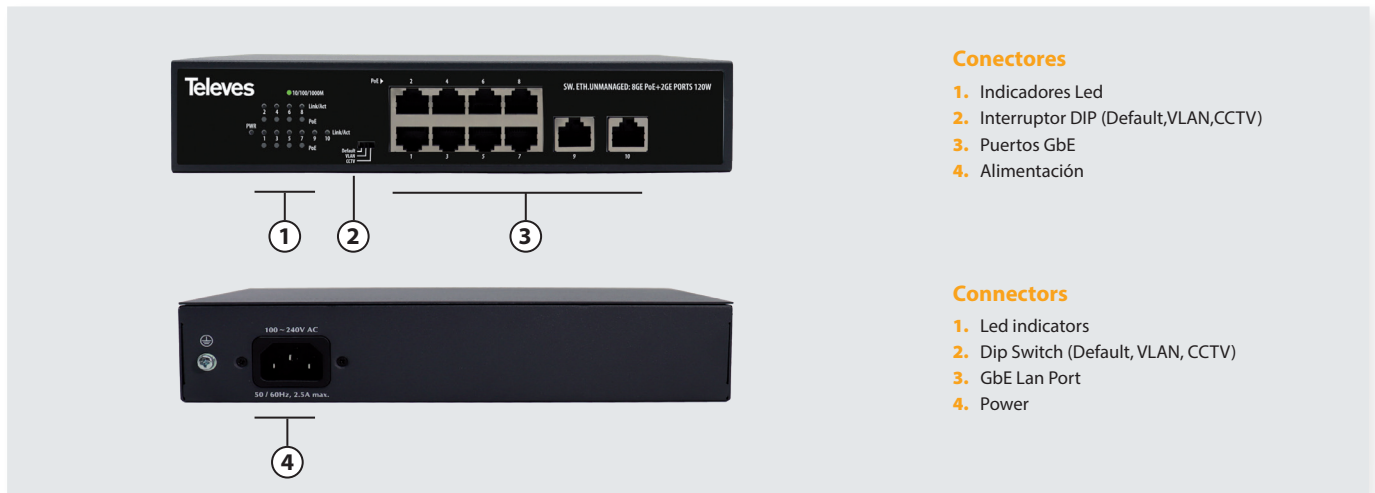


UNMANAGED ETHERNET SWITCH PoE+

Ref. 768112 (SWUM-1000-POE+)



<https://qr.televes.com/A74058>



Conectores

1. Indicadores Led
2. Interruptor DIP (Default, VLAN, CCTV)
3. Puertos GbE
4. Alimentación

Connectors

1. Led indicators
2. Dip Switch (Default, VLAN, CCTV)
3. GbE Lan Port
4. Power

ES Importantes instrucciones de seguridad

Condiciones generales de instalación

1. Lea las instrucciones.
2. Conserve estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No utilice este aparato cerca del agua.
6. Limpie la unidad sólo con un paño seco.
7. No bloquee las aberturas de ventilación. Realizar la instalación de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. No la instale cerca de fuentes de calor tales como radiadores, registros de calor, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.
9. No anule la característica de seguridad del enchufe polarizado o con conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos patillas planas, una más ancha que la otra. Un enchufe con toma de tierra tiene dos patillas planas y una tercera de conexión a tierra. La patilla ancha o la tercera patilla, están pensadas para su seguridad. Si el enchufe suministrado no encaja en su toma, consulte con un electricista para que reemplace la toma corriente obsoleta.

10. Utilice solamente los aditamentos/accesorios especificados por el fabricante.
11. No pise ni pellizque el cable de red; tenga especial cuidado con las clavijas, tomas de corriente y en el punto del cual salen del aparato.
12. Desenchufe este aparato durante las tormentas eléctricas o cuando no lo utilice durante largos periodos de tiempo.
13. Use únicamente la carretilla, plataforma, trípode, soporte o tableros especificados por el fabricante, o vendidos con el aparato. Cuando se usa una carretilla, tenga cuidado al mover el conjunto carretilla/aparatos para evitar lesiones en caso de vuelco.
14. Solicite todas las reparaciones a personal de servicio cualificado. Solicite una reparación cuando el aparato se haya dañado de cualquiera forma, se ha derramado líquido o han caído objetos dentro del aparato, el aparato ha sido expuesto a la lluvia o humedad, no funciona normalmente, o haya sufrido una caída.

Atención

- Para reducir el riesgo de fuego o choque eléctrico, no exponer el equipo a la lluvia o a la humedad.

- El aparato no debe ser expuesto a caídas o salpicaduras de agua. No situar objetos o recipientes llenos de líquidos, como jarrones, sobre o cerca del aparato.

Cómo utilizar el equipo de forma segura

- La alimentación de este producto ha de ser: 100-240V~, 50/60Hz.
- En el caso de que cualquier líquido u objeto caigan dentro del aparato, debe de ponerse en contacto con el servicio técnico.
- Para desenchufar el equipo de la red, tire siempre de la clavija, nunca del cable.
- No enchufe el equipo a la red eléctrica hasta que todas las demás conexiones hayan sido realizadas.
- La toma de red eléctrica debe estar cerca del equipo y ser fácilmente accesible.
- No quitar la tapa del equipo sin desconectarlo de la red.

Instalación segura

- La temperatura ambiente no debe superar los 50 °C.
- No situar el equipo cerca de fuentes de calor o en ambientes de humedad elevada.

- No situar el equipo donde pueda estar sometido a fuertes vibraciones o sacudidas.
- Deje un espacio libre alrededor del aparato para proporcionar una ventilación adecuada.
- No situar sobre el aparato fuentes de llama desnuda, tales como velas encendidas.

Equipo clase A

Este es un equipo de Clase A. En un entorno doméstico este equipo puede causar interferencias de radio, en cuyo caso se puede requerir que el usuario tome las medidas adecuadas.

Simbología

Equipo diseñado para uso en interiores.

CAUTION
RISK OF ELECTRICAL SHOCK
DO NOT OPEN Precaución, peligro de descarga eléctrica.

EN Important Safety Instructions

Caution Statements

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with a dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. When the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
10. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
11. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit the apparatus.

12. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
13. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
14. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

Warning

- Reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.
- Apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.

Safe operation

- Power requirements for this product are: 100-240V~, 50/60Hz
- Should any liquid or object fall into the equipment, please refer to qualified personnel for service.
- To disconnect the equipment from the mains pull the plug never the cable.

- It is strongly recommended not to connect the equipment to the mains until all connections have been done.
- Do not connect the equipment to the mains until it has been screwed to the wall.
- The socket outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.
- Do not take the cover off the equipment without disconnecting it from the mains.

Safe installation

- Ambient temperature should not be higher than 122°F.
- Do not place the equipment near heat sources or in a highly humid environment.
- Do not place the equipment in a place where it can suffer vibrations or shocks.
- Please allow air circulation around the equipment.
- Do not place naked flames, such as lighted candles on or near the product.

Class A equipment

EU
Class A equipment. In a domestic environment this equipment may cause radio interference, in that case the user may be required to take adequate measures.

EEUU

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

Simbología

Equipment designed for indoor use.

CAUTION
RISK OF ELECTRICAL SHOCK
DO NOT OPEN Caution, risk of electrical shock.

Contenido del embalaje

- 1 - Switch Ethernet PoE/PoE no gestionable
- 1 - Cable de red
- 1 - Hoja técnica
- 2 - Soporte sujeción rack 19"
- 4 - Patas de goma

Interruptor DIP

Default: Permite la comunicación normal entre los puertos 1 - 10.

VLAN: aísla los puertos 1 - 8 entre sí pero puede conectarse a los puertos 9 o 10.

CCTV: permite enviar PoE a distancias de hasta 250 m. Reduce la velocidad de transmisión de datos a 10 Mbps.

Nota: Cuando el estado del conmutador cambia, debe reiniciarse el switch para que la función tenga efecto.

Indicadores LED

LED de alimentación: este indicador se ilumina fijamente de color verde cuando el switch se enciende. Si no se ilumina, es necesario comprobar la conexión de alimentación.

LED LNK/ACT: este indicador se ilumina fijamente cuando el puerto correspondiente está conectado a una red. Parpadea cuando está transmitiendo/ recibiendo datos de la red. Se apaga cuando no hay ningún dispositivo conectado al puerto.

LED PoE: este indicador se ilumina en naranja fijo cuando el puerto correspondiente está conectado a un equipo PoE/PoE+. Parpadea cuando hay un problema en la alimentación. Se apaga cuando no hay ningún dispositivo conectado al puerto.

Content of packaging

- 1 - Unmanaged PoE/PoE switch
- 1 - Power cord
- 1 - Quick installation guide
- 2 - 19" mounting brackets
- 4 - Rubber feets

DIP Switch

Default: allows normal communication between ports 1 – 10.

VLAN: isolates ports 1 – 8 from each other but can connect to ports 9 or 10.

CCTV: allows PoE to be sent over distances up to 250 m. Decrease data transmission speeds to 10 Mbps.

Note: When the switch state changes, it must be restarted before the switch function can take effect.

LED Indicators

Power LED: This indicator lights solid green when the switch is turned on. If the LED does not light, it is necessary to check the power connection.

LNK/ACT LED: This indicator lights solid green when the corresponding port is connected to a network. Blinks when transmitting/ receiving network data. OFF when no device is connected to the port.

PoE LED: This indicator lights solid orange when the corresponding port is connected to a PoE/PoE+ equipment. Blinks when there is a problem (overload/ short-circuit) in the power supply. OFF when no device PoE/PoE+ is connected to the port.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ■ DECLARATION OF CONFORMITY ■ DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE ■ DECLARATION DE CONFORMITE ■ DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ■ DEKLARACJA ZGODNOŚCI ■ KONFORMITÄTSESKLÄRUNG ■ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ■ FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE ■ EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS ■ ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ ■ بيان المطابقة
► <https://doc.televes.com>

Fabricante / Manufacturer :

Televes S.A.U. Rúa B. de Conxo, 17 - 15706 Santiago de Compostela, A Coruña. Spain www.televes.com

