

NETWORK MANAGER-HOTSPOT 4GbE

Ref. 769112

Art.Nr. RDATAHS4



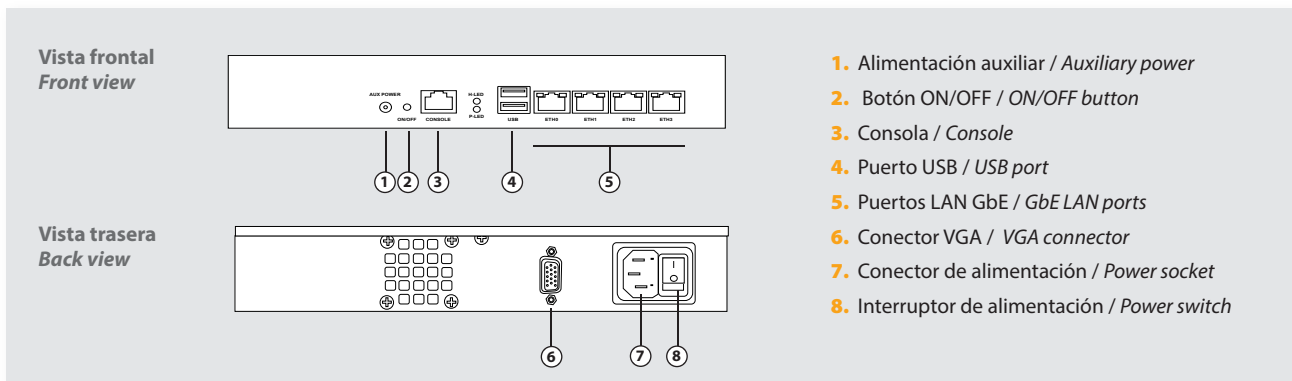
Descripción

Pasarela Hotspot que gestiona el acceso a internet, típicamente vía Wi-Fi, de cualquier tipo de establecimiento comercial que necesite tener un control sobre el acceso a internet a través de su red. Incluye 4 puertos GbE. El sistema permite al usuario acceder a internet de forma fácil y segura desde cualquier tipo de dispositivo como: tablets, móviles u ordenadores. La pasarela permite también definir perfiles de usuario y el ancho de banda disponible para cada usuario. Además, el portal cautivo para registro del usuario es completamente personalizable para adaptarlo a la imagen corporativa del cliente.

Description

This Hotspot Gateway manages the internet access, usually via Wi-Fi, of any type of business that needs to control the access to internet through their network. It features 4 GbE ports. The system allows an easy and safe access to internet using any type of connected device like: tablets, mobile phones or computers. The Gateway can also be used to define user profiles that can be used to limit the allocated broadband bandwidth. Besides, the captive portal can be completely tailored to reflect the corporate image of the client.

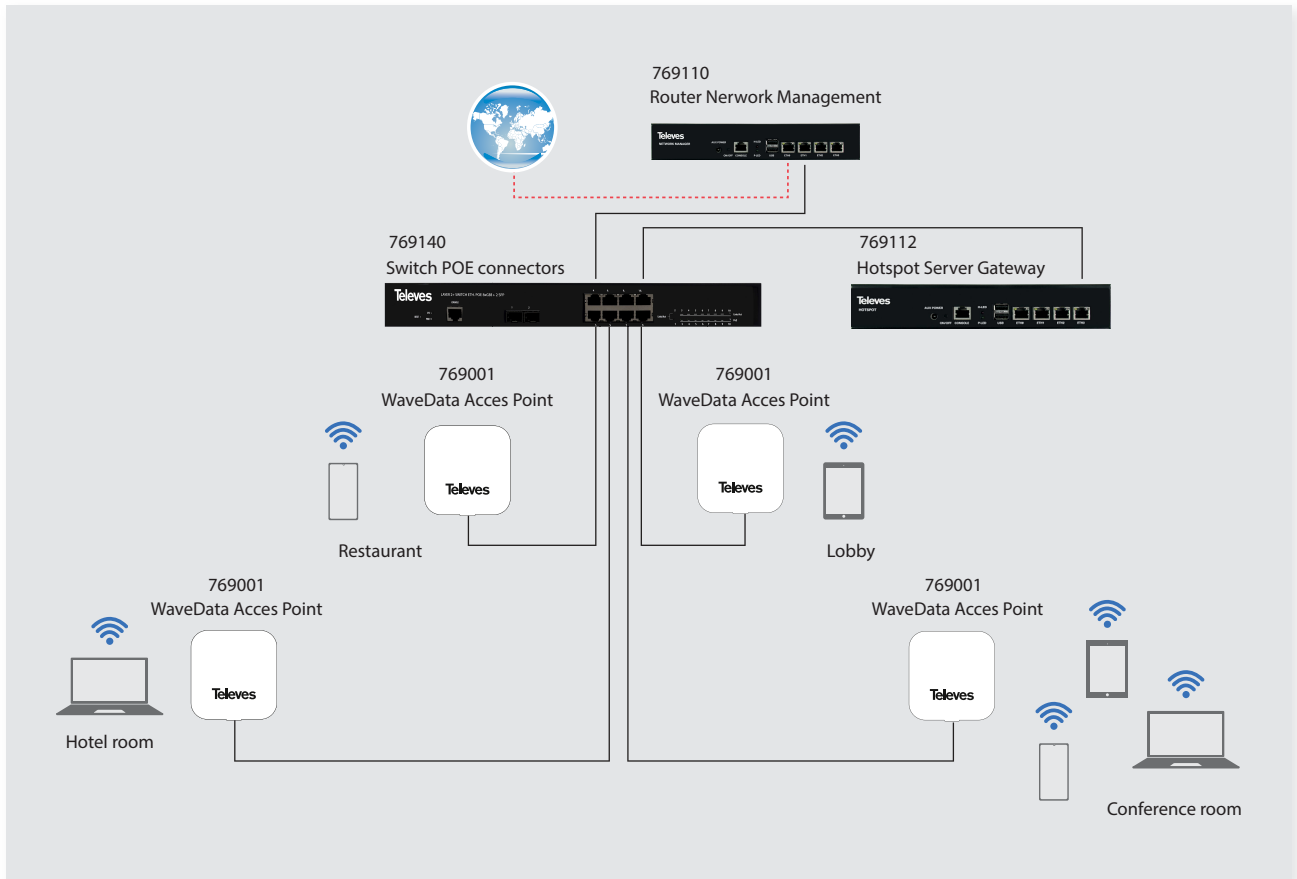
Conectores / Connectors



Características técnicas	Technical specifications		769112
Procesador	Processor		Quad Core 2.0GHz
Memorias	Memories		2GByte DDR3
			Sata 16GBytes SSD
Fuente de alimentación	Power Supply	V~	100 - 240
		A	2
		Hz	50/60
		V _{DC}	12 (en panel frontal / by front panel) ¹ 5 (en panel frontal / by front panel) ¹
Puertos Ethernet	Ethernet ports		4 x Base-T, 10/100/1000 Autocrossover
Puerto COM	COM port		Consola serial / Serial console
USB	USB		2x2.0
Puerto de visualización	Display port		1xVGA
LED's	LED's		PWR LED, HDD LED
Dirección IP	IP address		Eth1 192.168.123.1
Cuenta	Account		root/Televes1
SO	OS		FreeBSD 11.1
Temperatura de trabajo	Working temperature	°C	-5 ... +45
Dimensiones (xyz)	Dimensions (xyz)	mm	205 x 250 x 45 (1u 19" Rack)
Peso	Weight	g	550

(1) El equipo cuenta con una fuente de alimentación integrada y un conector que permite conectar una fuente de alimentación auxiliar.
(1) The equipment has an embedded power source and a connector that allows connecting an auxiliary power supply.

Ejemplo de aplicación / Application example



ES Importantes instrucciones de seguridad

Importantes instrucciones de seguridad

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 lo instale cerca de fuentes de calor tales como radiadores, registros de calor, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.
9. 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.
10. Este aparato de clase I se conectará a una toma de corriente con conexión a tierra.
11. Proteja el cable de alimentación para que lo pisen ni se pellizque, particularmente en los enchufes, ladrones, y el punto por el que salen del aparato.
12. Desenchufe este aparato durante las tormentas eléctricas o cuando no lo utilice durante largos periodos de tiempo.
13. Solicite todas las reparaciones a personal de servicio cualificado. Solicite una reparación cuando el aparato se haya dañado de cualquiera forma, como cuando

el cable de red o el enchufe están dañados, 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 vasos, sobre o cerca del aparato.

Cómo utilizar el equipo de forma segura

- La tensión de red de este producto ha de ser de: 110 - 240V~ 50/60 Hz.
- 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 45°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.

Simbología



Equipo diseñado para uso en interiores.



El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.

Aviso

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.

EN Important safety instructions

Important safety instructions

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. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
10. This apparatus with Class I construction shall be connected to a mains socket outlet with a protective earthing connection.
11. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
12. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
13. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the

apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, 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 110 - 240V~ 50/60 Hz.
- 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.
- 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 45°C.
- 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.

Symbology



Equipment designed for indoor use.



The equipment complies with the CE mark requirements

Warning

This is a Class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.

Manual de usuario User manual



A00441

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ■ DECLARATION OF CONFORMITY ■ DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE ■ DECLARATION DE CONFORMITE ■ DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ■ DEKLARACJA ZGODNOŚCI ■ KONFORMITÄT SERKLÄRUNG ■ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ■ FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE ■ ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

► <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



01030608-000