

# Switch no administrado de 8 puertos GD-HW-ACSW08D



## Reflejos

---

### Operación continua



Este dispositivo Grundig Security es capaz de funcionar las 24 horas del día, los 7 días de la semana de forma continua, cualquier día.

## Conmutador POE no administrado Fast Eth

---



Categoría: Switch - Transmisión - Hardware

Número de artículo: GD-HW-ACSW08D

EAN CODE: 4260573064786

## ESSENTIAL

La línea de productos ESSENTIAL ofrece alto rendimiento y características esenciales, ideales para aplicaciones más pequeñas.



# Switch no administrado de 8 puertos

## GD-HW-ACSW08D

El conmutador POE no administrado Fast Ethernet ofrece al administrador de red la capacidad de administrar inteligentemente el suministro de energía a los dispositivos de red. El conmutador admite la transmisión PoE de largo alcance, lo que permite un mayor alcance de transmisión de datos.

Además, el conmutador cuenta con fuente de alimentación a través de PoE, lo que reduce el consumo de energía en los cables y mejora la eficiencia. También incluye protección contra sobretensiones para mayor confiabilidad en entornos hostiles al proteger contra sobretensiones.

El conmutador está diseñado específicamente para la transmisión de datos importante incluso durante la congestión de la red. En general, el conmutador ofrece características y funcionalidades avanzadas para un rendimiento superior.

### Características

---

- Transmisión PoE de largo alcance de hasta 250 m. La distancia entre las cámaras IP y el conmutador puede alcanzar un máximo de 300 metros.
- Protección contra sobretensiones de 6 KV para puertos PoE
- Cabina de metal



ministración inteligente de PoE, lo que permite extender la vida útil de la energía cuando excede el límite. También proporciona hasta 300 m de distancia máxima entre las cámaras IP y el conmutador.

Adaptable con menos pérdida de energía, lo que reduce la pérdida de energía y protección contra sobretensiones de 6 KV, lo que mejora la resistencia a las sobretensiones repentinas por rayos.

Transmisión de vídeo, con un puerto VIP que garantiza una transmisión de vídeo en general, el conmutador POE no administrado Fast Ethernet ofrece un rendimiento de red eficiente y confiable.

- 
- Conmutador de red PoE de capa 2, que proporciona 8 puertos PoE y 2 puertos de 10/100/1000 RJ45. Además de acceso de alto rendimiento, el conmutador proporciona tecnología de alimentación PoE avanzada para garantizar una carga estable de los datos adaptables en la red.

● Acceso a la red Gigabit

- Entrada de alimentación AC 100 - 24'V



el



del  
|  
r la



# Switch no administrado de 8 puertos

## GD-HW-ACSW08D

### Especificación GD-HW-ACSW08D

#### General

Especificación PoE:	Puerto 1: 802.3af/at, 802.3af/at Puerto 2 a 8: 802.3af/at
Método de conmutación:	Store and Forward
Accesorios incluidos:	Adaptador de corriente

#### Red

Tabla de direcciones MAC:	16K
Conexiones de mayor alcance:	Port 1 ~ 8
Cache interna:	4,1 Mbits
Packet Forwarding Rate:	4,166 Mpps
Capacidad de conmutación:	5,6 Gbps

#### Conexiones

Estándar ISO compatible :	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
Presupuesto de PoE:	110 W
Contactos de alimentación PoE:	Admite fuente de alimentación PoE o fuente de alimentación sin PoE
Puertos:	1 x 10/100 Base-T Hi-PoE RJ45 7 x 10/100 Base-T PoE RJ45 2 x 10/100/1000 RJ45 (Auto)



3bt

IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z

ación de 8 núcleos, el cable Ethernet 1/2/3/6 y 4/5/7/8 proporciona  
multáneamente

RJ45(Auto-MDI/MDI-X)

15(Auto-MDI/MDI-X)

to-MDI/MDI-X)





# Switch no administrado de 8 puertos

## GD-HW-ACSW08D

### Ambiental

Temperatura de funcionamiento: -10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F)

Humedad de funcionamiento: 5% ~ 95%, sin condensación

Temperatura de almacenamiento: -40°C ~ +85°C

### Eléctrico

Protección contra sobretensiones: TVS 6000V Protección contra transitorios de voltaje

Potencia máxima de salida por puerto: Puerto 1: 90 vatios máximo  
Puerto 2 a 8: 30 vatios máximo

Voltaje de suministro: Adaptador de alimentación

Consumo de energía: Máx. consumo de energía  
Consumo de energía en inactividad

### Mecánico

Ventilador: Sin ventilador

Material: Metal

Dimensiones: 218 x 103 x 28 mm (8,6 x 4,1 x 1,1 pulgadas)

Peso: 600 g (1.32 lb.)

### Embalaje

Dimensiones del paquete: 160 x 150 x 120 mm (6,3 x 5,9 x 4,7 pulgadas)



# GRUNDIG

(31°F)

ón

contra rayos, protección contra sobretensiones y protección contra

io  
ximo

on 48V DC incluido

i 120W

activo 10W

1,1 x 1,1 inch)

: 5,9 x 4,7 inch)



# Switch no administrado de 8 puertos

## GD-HW-ACSW08D

### Embalaje

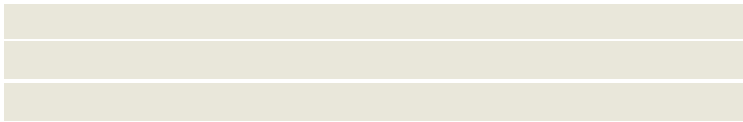
Peso del paquete:	1200 g (2,6 lbs)
Unidad de empaque:	20
Dimensiones del paquete a granel:	495 x 485 x 240 mm (19,5
Peso del paquete a granel:	24800 g (54,7 lbs)

### Dimensiones

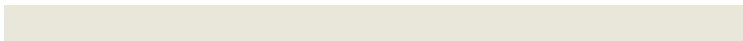
---



# GRUNDIG

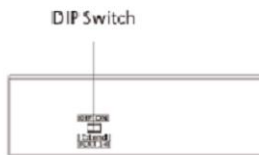
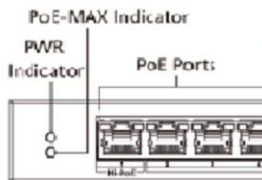


x 19,1 x 9,4 inch)

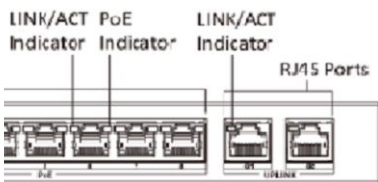




# Switch no administrado de 8 puertos GD-HW-ACSW08D







Grounding Terminal Power Supply



