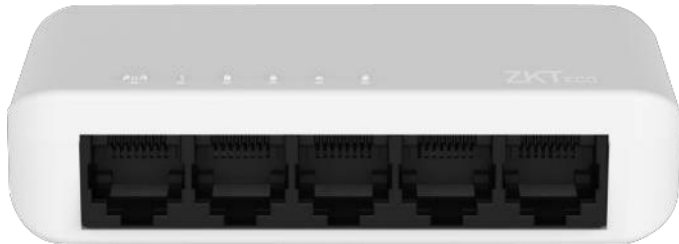


# ES-E5-5-C

Switch Ethernet 5 Puertos 100M (Carcasa de Plástico)



- 5\*100M Puertos RJ45.
- Aplica el estándar IEEE802.3, IEEE802.3u.
- Los puertos Ethernet admiten 10/100M adaptable.
- Admite Auto MDI/MDIX.
- Panel de indicadores para monitorear el estado de trabajo y ayudar análisis de fallas.
- Control de flujo, dúplex completo adopta el estándar IEEE802.3x, dúplex medio adopta el estándar de contrapresión.

## Breve introducción

El conmutador Ethernet inteligente de 5 puertos 100M adopta circuitos integrados de red de alta calidad y alta velocidad, y este producto resuelve por completo el problema del ruido de los conmutadores pequeños en el entorno de la oficina a través del diseño silencioso sin ventilador. Este conmutador puede proporcionar una conexión perfecta para Ethernet 10/100M, fácil de administrar y mantener.

Puede ser ampliamente utilizado en video vigilancia de redes de seguridad, hoteles, campus, ingeniería de redes de pequeñas y medianas empresas y otras ocasiones.

## Especificaciones

### I/O Interface

Poder	DC 5V
Ethernet	5*100M Puerto RJ45

### Solución de chip

Chip Principal	RTL8305
----------------	---------

### Rendimiento

Capacidad de conmutación	1Gbps
Rendimiento	0.744Mpps
Dirección MAC	2K
Marco Gigante	2Kbytes
Modo Transferencia	Almacenamiento y reenvío
MTBF	100000 Hours

## Parametros de Red

Protocolo de Red	IEEE802.3 (10Base-T) IEEE802.3u (100Base-TX) IEEE802.3x (Control de flujo)
Media de Red	10Base-T : Cat3,4,5 o superior UTP( $\leq$ 100m) 100Base-TX : Cat5 o superior UTP( $\leq$ 100m)

## Certificación

Certificado de Seguridad	CE、FCC、RoHS
--------------------------	-------------

## Estandares Ambientales

Ambiente de Trabajo	Temperaturas de trabajo : -10~50°C Temperaturas de Almacenamiento: -20~70°C Humedad de Trabajo : 10%~90%, sin condensación
---------------------	--

## Indicaciones

Indicadores LED	PWR(Indicadores de Poder) 、Link(Enlace de Red)
PWR (Poder)	On: Encendido Off: Apagado
Link (Enlace)	On: (Encendido)10/100M La conexión al enlace es normal Blinking: (Intermitente)La transmisión de datos es normal Off: (Apagado) Falla en el enlace

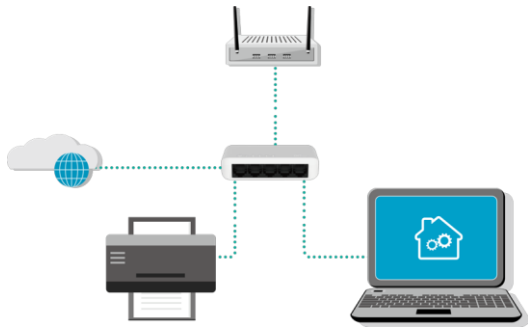
## Mecánica

Tamaño Estructural	Tamaño del Producto: 91*51*21.5mm Tamaño del Embalaje: 95*88*58mm Peso del Producto: 0.062Kg Peso del Embalaje: 0.132Kg
Información del Embalaje	Tamaño de la caja Exterior: 470*320*392mm Cantidad de Embalaje: 100PCS Peso del embalaje: 14.2KG
Tensión de Funcionamiento	Interfaz de Alimentación : DC2.1 Voltage de entrada del Interruptor: DC 5V1A
Poder Total	5W
Lista de Embalaje	1. Interruptor:1 PCS 2. Manual de Usuario:1PCS 3. Garantía:1 PCS 4. Adaptador de corriente:1 PCS

## Información sobre pedidos

Numero de Pieza	Descripción
ES-E5-5-C	Conmutador Ethernet 100M 5 puertos (Carcasa de Plastico)

## Entorno de Aplicación



Red de Banda Ancha Óptica Metropolitana



Red Privada de Banda Ancha



Transmisión Multimedia



Monitoreo en Tiempo Real

## Dimensiones (mm)

