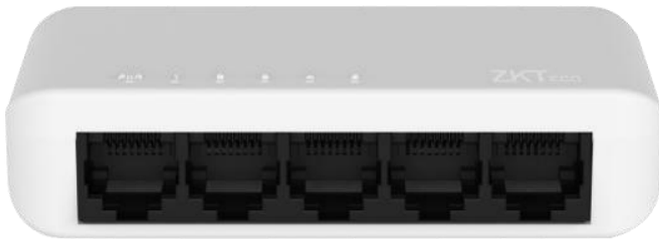


# C-DTS-E5-5-C

Conmutador Ethernet 100M de 5 puertos (carcasa de plástico)



- 5 \* 100M puertos RJ45
- Aplicar al estándar IEEE802.3, IEEE802.3u
- Los puertos Ethernet admiten adaptaciones 10/100M
- Admite MDI/MDIX automático
- Indicadores de panel para monitorear el estado de funcionamiento y ayudar al análisis de fallas
- Control de flujo: el dúplex completo adopta el estándar IEEE802.3x, el semidúplex adopta el estándar de contrapresión

## Breve introducción

El conmutador Ethernet inteligente 100M de 5 puertos 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 seguridad de videovigilancia de redes, hoteles, campus, ingeniería de redes de pequeñas y medianas empresas y otras ocasiones.

## Características técnicas

### Interfaz de E/S

Poder	CC 5V
Ethernet	5 * 100M puertos RJ45

### Solución de Chip

Chip principal	RTL8305
----------------	---------

### Rendimiento

Capacidad de conmutación	1 Gbps
Rendimiento	0.744Mpps
Dirección MAC	2K
Marco Jumbo	2Kbytes
Modo de transferencia	Almacenar y reenviar
MTBF	100000 horas

## Parámetros de red

Protocolo de red	IEEE802.3 (10Base-T) IEEE802.3U (100Base-TX) IEEE802.3x (control de flujo)
Medio 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
--------------------------	---------------

## Estándares

Entorno de trabajo	Temperatura de trabajo: -10 ~ 50 °C Temperatura de almacenamiento: -20 ~ 70 °C Humedad de trabajo : 10% ~ 90%, sin condensación Temperatura de almacenamiento: 5% ~ 90%, sin condensación
--------------------	--

## Indicación

Indicadores LED	PWR (indicador de potencia), enlace (enlace de red)
PWR	Encendido: encendido Apagado: sin energía
Enlace	Encendido: la conexión de enlace 10/100M es normal Parpadeo: La transmisión de datos es normal Apagado: falla del enlace

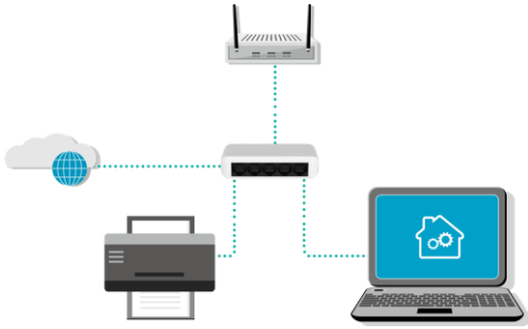
## Mecánico

Tamaño de la estructura	Tamaño del producto: 91 * 51 * 21.5 mm Tamaño del embalaje: 95 * 88 * 58 mm Peso del producto: 0.062 kg Peso del embalaje: 0.132 kg
Información de embalaje	Tamaño de la caja exterior: 470 * 320 * 392 mm Cantidad de embalaje: 100PCS Peso del embalaje: 14,2 kg
Voltaje de funcionamiento	Interfaz de alimentación: DC2.1 Voltaje de entrada del interruptor: DC 5V1A
Potencia total	5W
Lista de empaque	1. Interruptor: 1 pieza 2. Manual de usuario: 1 pieza 3. Garantía: 1 pieza 4. Adaptador de corriente: 1 pieza

## Información para pedidos

Número de pieza	Descripción
C-DTS-E5-5-C	Conmutador Ethernet 100M de 5 puertos (carcasa de plástico)

## Escenarios de aplicación



Red de banda ancha óptica metropolitana



Red privada de banda ancha



Multimedia Transmisión



Monitoreo en tiempo real

## Dimensiones (mm)

