



Conmutador PoE de largo alcance de 250 metros para CCTV

WI-PS205 | WI-PS210 | WI-PS210G | WI-PS518G | WI-PS526G

Visión general

¡Rompe la limitación de distancia PoE! Wi-Tek proporciona una solución PoE robusta y rentable para encender su CCTV, punto de acceso y otros dispositivos basados en IP a una distancia de hasta 250 m.

Admite Hi-PoE 60W compatible con más tipos de dispositivos de alta potencia como cámaras PTZ, etc. Más robusto características como Modo extendido, Función de vigilancia PoE, Aislamiento de puerto, brindan mucho valor para redes básicas necesidades, creando una red de vigilancia versátil y confiable para hacer crecer su negocio.

Características

Diseño Hi-PoE de 60 W para dispositivos PoE de mayor potencia

El conmutador High-PoE es la versión mejorada del conmutador PoE con mayor potencia PoE. Hay muchas aplicaciones emergentes que aprovechan PoE de alta potencia, como la construcción de infraestructura con pantalla LED, cámaras IP PTZ y otros dispositivos de alto consumo de energía.

PoE de 250 m de larga distancia para ampliar la red

El interruptor DIP proporciona el modo de extensión. Todos los puertos PoE pueden transmitir datos y energía hasta 250 metros. No se necesita más hardware o configuración, es fácil de usar y ahorra costos.

Perfecto para el despliegue de cámaras de vigilancia en grandes áreas.

Smart PoE Watchdog para reiniciar Cámara automáticamente

Watchdog puede monitorear el estado de la cámara en tiempo real. Una vez que la cámara deja de funcionar y no responde al interruptor, el interruptor reiniciará la cámara, facilitando la gestión de la vigilancia.

Aislamiento de puertos para evitar tormentas de difusión

Con el modo VLAN, todos los puertos PoE solo pueden comunicarse con los puertos de enlace ascendente. Evite la fuga de datos entre cada puerto y evite que la tormenta de transmisión deshabilite la red.

Enlace ascendente doble para eliminar el límite de ancho de banda

Los puertos de enlace ascendente se asemejan superficialmente a cualquier otro puerto normal en un conmutador o concentrador. Además, conectar el puerto de enlace ascendente de un conmutador al puerto normal de otra cabina de conmutador ayuda a ampliar el tamaño de la red.



Especificaciones



Productos	WI-PS205	WI-PS210	WI-PS210G	WI-PS518G	WI-PS526G
versión del hardware	V1	V1	V1	V1	V2
Interfaz	4 puertos PoE RJ45 de 100M 2 Puertos RJ45 10/100Mbps	8 puertos PoE RJ45 de 100M 2 Puertos RJ45 10/100Mbps	8 puertos PoE RJ45 de 100M 2 puertos RJ45 de 100/1000 Mbps	16 puertos PoE RJ45 de 100M 1 puerto RJ45 de 100/1000 Mbps 1 combinación de 100/1000 Mbps	24 puertos PoE RJ45 de 100M Combinación de 2 100/1000 Mbps
Medios de red	10BASE-T: cable UTP categoría 3, 4, 5 (máximo 100 m) EIA/TIA-568 100 y STP (máximo 100 m) 100BASE-TX: UTP categoría 5, cable 5e (máximo 100m) EIA/TIA-568 100 y STP (máximo 100 m)				
Cantidad de ventiladores	sin ventilador			2 ventiladores	
Fuente de alimentación	CA 100-240V 50/60HZ				
Estándar	PoE compatible con 802.3 af/at/bt				
Puertos PoE	Puerto 1-4	Puerto 1-8	Puerto 1-8	Puerto 1-16	Puerto 1-24
Presupuesto de energía PoE	65W	120W	120W	200W	250W
PoE 60W	Puerto 1	Puerto 1	Puerto 1	Puerto 1-2	Puerto 1-2
Indicador LED	PoE/Enlace/Alimentación	PoE/Enlace/Alimentación	PoE/Enlace/Alimentación	PoE/Enlace/Alimentación	PoE/Enlace/Alimentación
Dip switch	Predeterminado/VLAN/Extendido	Predeterminado/VLAN/Extendido	Predeterminado/VLAN/Extendido	Predeterminado/VLAN/Extendido	Predeterminado/VLAN/Extendido
250m	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Puerto VLAN	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Vigilancia PoE	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Tabla de direcciones Mac	2k			8k	
Capacidad de conmutación	1,2 Gbps	2 Gbps	5,6 Gbps	7,2 Gbps	8,8 Gbps
Reenvío de paquetes	0.89Mpps	1.49Mpps	1.49Mpps	2.82Mpps	3.87Mpps
Jumbo Frame	2kB	16kB	16kB	10kB	10kB
Nivel de protección	Protección contra rayos 6kV 6kV ESD Descarga de contacto				
Dimensión del paquete	270x220x605mm	270x220x65mm	270x220x65mm	405x275x95mm	500x375x90mm
Dimensión del interruptor	190x130x35mm	210x150x35mm	210x150x35mm	295x193x45mm	440x290x45mm
Peso bruto	1 kg	1,15 kg	1,2 kg	2,5 kg	4,05 kg
Peso neto	0,6 kg	0,75 kg	0,75 kg	1,75 kg	3,25 kg
Contenido del paquete	1 x interruptor 1 x cable de alimentación 1 x kit de montaje en bastidor 1 x Guía de instalación rápida	1 x interruptor 1 x cable de alimentación 1 x kit de montaje en bastidor 1 x Guía de instalación rápida	1 x interruptor 1 x cable de alimentación 1 x kit de montaje en bastidor 1 x Guía de instalación rápida	1 x interruptor 1 x cable de alimentación 1 x kit de montaje en bastidor 1 x Guía de instalación rápida	1 x interruptor 1 x cable de alimentación 1 x kit de montaje en bastidor 1 x Guía de instalación rápida
Método de transmisión	Almacenamiento y reenvío				
Funciones avanzadas	Función de vigilancia Dirección Mac Autoaprendizaje Envejecimiento automático Almacenar y reenviar control de flujo IEEE 802.3x para modo dúplex completo Contrapresión para modo dúplex medio				
OTROS					
Certificación	CE, FCC, RoHS				
Ambiente	Temperatura de funcionamiento: -10 y-55 y (14 y-131 y) Temperatura de almacenamiento: -40 y-70 y (-40 y-158 y) Humedad de funcionamiento: 10-90 % de HR sin condensación Humedad de almacenamiento: 5-90 % de HR sin condensación				



Tecnología inalámbrica-Tek limitada

Dirección: Edificio de tecnología Biaofang 402, calle Bao'an,

Distrito de Baoan, ciudad de Shenzhen, Guangdong, China

Sitio web: www.wireless-tek.com

Teléfono: 86-0755-32811290

Correo electrónico: sales@wireless-tek.com

Soporte técnico: tech@wireless-tek.com



Apoyo técnico



Gestión de la nube



Página Web de la compañía