

DS-KAD612

Distribuidor de video/audio

DS-KAD612 es un distribuidor de audio/video integrado compatible con una fuente de alimentación de cable de red. Tiene una fuente de alimentación estabilizada por voltaje incorporada y dieciséis interfaces LAN de 10M/100M, doce de las cuales admiten alimentación a través de cables de red. Es apto para la conexión a internet de videoporteros totalmente digitales en comunidades de vecinos.



DS-KAD612

-Fuente de alimentación de modo de conmutación estabilizada por voltaje de 24 V CC incorporada

-Dieciséis interfaces RJ45, incluidas doce interfaces LAN adaptativas de 10M/100M compatibles con alimentación por cable de red y cuatro interfaces LAN adaptativas de 10M/100M en cascada

-IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x

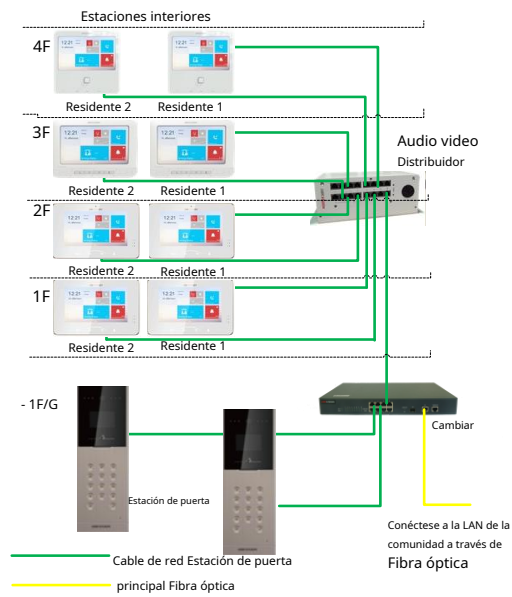
-Función de almacenamiento y reenvío

-técnica VLAN

-Más de 1.000.000 h de tiempo medio entre fallos

-Rango de temperatura de funcionamiento: de -30°C a 70°C

-Adecuado para montaje en pared



Modelo	DS-KAD612	
Parámetros	Número de interfaz	Dieciséis interfaces 10M/100M
	Tipo de interfaz	RJ45, Full/Half-Duplex, MDI/MDI-X autoadaptable
	Estándar	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x
	Tipo de procesamiento	Almacenamiento y reenvío
	Control de flujo	IEEE802.3x (dúplex completo), contrapresión (dúplex medio)
	cola de prioridad	cuatro
	Lista de direcciones MAC	8K
	Búfer interno	1 Mbit
Otros parámetros	Fuente de alimentación	AC220V
	Disipación de potencia	<6W
	Operando Temperatura	- 30 °C a 70 °C (-22 °F a 158 °F)
	Humedad de funcionamiento	5 a 95%, sin condensación
	Tamaño	275,2 mm (largo) x 92 mm (ancho) x 102,2 mm (alto)
Certificación	FCC CE	