

ESTACIÓN DE VIDEOPORTERO DE EXTERIOR DE 2 HILOS

**CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

- Estación de videoportero de exterior de 2 hilos
- CMOS de 2MP
- Óptica fisheye 155°
- H.264
- Suplemento IR
- Audio bidireccional
- Función de control de accesos
- 1 RJ45
- 1 RS485
- IP65

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Función de intercomunicador de vídeo
- Función de control de accesos
- Videovigilancia HD con CMOS de alto rendimiento
- Cámara color de ojo de pez con 155° de apertura y 2MP HD con poca iluminación
- Suplemento IR autoadaptativo
- Soporta alarma de manipulación y alarma magnética de puerta
- Supresión de ruido y cancelación de eco
- Actualización remota a través de cliente y función de configuración por lotes
- Soporta montaje en superficie y montaje empotrado

ESPECIFICACIONES

- Estación de videoportero de exterior de 2 hilos (VTO)
- Procesador SOC embebido de alto rendimiento
- Sistema operativo Linux embebido
- Sensor de imagen CMOS de 2MP
- Óptica fisheye 155° gran angular
- Formato de compresión H.264
- Resolución 1080P (1920x1080) a 25 ips
- Suplemento IR
- Micrófono omnidireccional y altavoz
- Audio bidireccional
- Formato de audio G.711U (64Kbps)
- Supresión de ruido y cancelación de eco
- Botón de salida para apertura de puerta
- Detecta el estado de los contactos magnéticos
- Puerto Ethernet 10/100M auto-adaptativo
- Protocolos TCP/IP y RTSP
- Entrada de alarma por magnético o por detección de manipulación
- Puerto RS485 Half-Duplex
- Salida de 1 canal 12V CC
- Alimentación: 24V CC / ≤12W
- Temperatura de trabajo: -30°C ~ +60°C
- Humedad de funcionamiento de 10% ~ 90%
- Grado de protección IP65
- Carcasa de acero inoxidable
- Dimensiones: 169 x 110 x 44 mm

PRODUCTOS RELACIONADOS

HIK-103



HIK-105