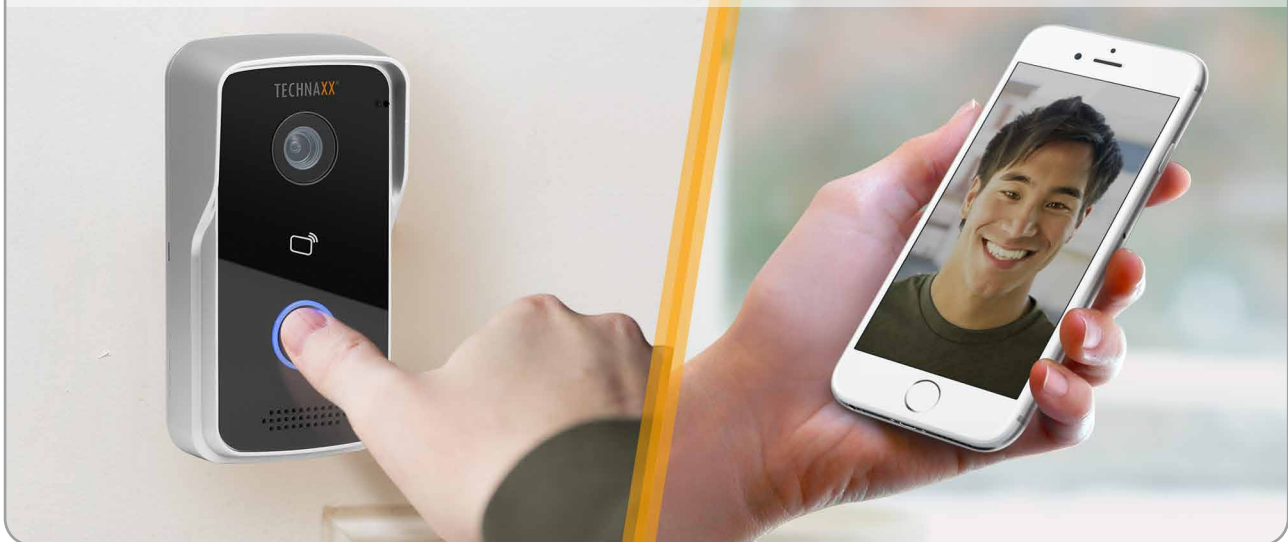


Smart WiFi Vídeo Interfono para la Puerta TX-82

Vídeo Interfono para la puerta con WiFi cámara exterior & función de apertura de puerta



- | | | | |
|---|---|---|--|
| HD Kamera 720P mit CMOS Sensor / HD Camera 720P with CMOS Sensor | Überwachung von Eingangsbereichen / Monitoring Entrance Areas | Echtzeit-Videoaufnahme / Real Time Video Recording | Schnappschussaufnahme / Snapshot Function |
| Live-Bild via Mobiltelefon / Live preview via mobile phone | Türöffnung via APP oder RFID/NFC Chip / Unlock door by APP or RFID/NFC Chip | Sichtwinkel 105° horizontal & 72° vertikal / Viewing Angle 105° horizontal & 72° vertical | Nachtsichtfunktion / Night Vision Function |
| Push-Nachricht via APP bei Türklingel & Sabotagealarm / Push Notice via APP by door ring & tamper alarm | Gegensprechanlage / 2-Way-Communication | Speicherung auf MicroSD Karte / Storage on MicroSD Card | IP65 Strahlwasser- & Staubschutz / IP65 Waterjet & Dust Protection |



- Vídeo Interfono para la puerta con WiFi cámara exterior & función de apertura de puerta a través de APP
- Conexión vía WiFi ~25m o cable de red
- 1/4" sensor de imagen CMOS con 1 megapíxel
- Vídeo en tiempo real HD 720P vía APP
- Resolución de vídeo 1280x720
- 2,2mm lente: ángulo de visión 105° horizontal & 72° vertical
- Función de Visión Nocturna ~1-2m con IR-Cut
- Notificación Push vía APP mediante anillo de puerta & alarma de sabotaje
- Acceso a través de APP iOS & Android gratuita
- Comunicación bidireccional (micrófono y altavoz incorporados)
- Soporta tarjeta chip RFID/NFC para abrir la puerta de entrada
- Lista de visitantes con fecha & hora
- Almacenamiento en tarjetas MicroSD hasta 32GB o servidor FTP
- IP65 protección de cámara clase (contra chorro de agua & polvo)

Especificaciones técnicas:

- Integrado: Microcontrolador & SO Linux
- Compresión de vídeo H.264 estándar
- Compresión de audio G.711 (micrófono, altavoz, función de intercomunicación)
- Apertura de la puerta a través de interfaz WEB, My Secure Pro APP (iOS & Android), PC Client (Windows), RFID Chip (distancia ~1-3cm)
- Ethernet autoadaptable 10/100Mbps & compatible con el protocolo inalámbrico IEEE802.11b/g/n
- Protocolo de red: TCP / IP
- Entrada: 1-canal botón de desbloqueo, 1-canal realimentación de sensor de puerta
- Control exterior: 1 relé para bloqueo principal
- Consumo de corriente: funcionamiento máx. 7W / en espera máx. 1W
- Fuente de alimentación externa CC 12V/1A o PoE estándar (802.3af)
- Altura de montaje recomendada 1,4-1,6m / Montaje en superficie
- Condiciones de funcionamiento: -30°C~+60°C, humedad 90% o menos
- Peso / Dimensiones: 400g / (L) 13,5 x (An) 7,0 x (Al) 3,5cm

Compatibilidad:

Productos de Technaxx cámaras FullHD TX-65, TX-66, TX-67, WiFi sistema de alarma TX-84, y monitor de vigilancia TX-89

Contenido del paquete:

- Smart WiFi Vídeo Interfono para la puerta TX-82
- 3x RFID clave de chip
- Adaptador de Ethernet (LAN)
- Arnés (alimentación/entradas/salidas)
- Soporte de pared
- 3 tornillos & 3 tacos
- 1 llave hexagonal T10
- Tapa a prueba de agua
- CD
- Manual de usuario



Número de artículo 4688

