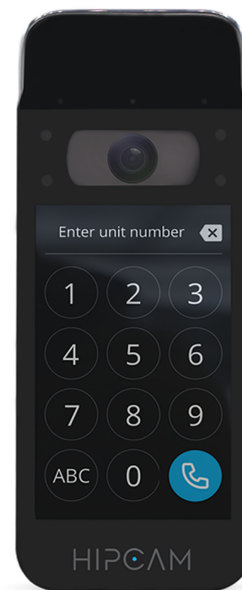


# HIPCAM

## VIDEO DOORBELL CONCIERGE MAX



### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS



Full 1080p HD y  
visión nocturna



Cámara wifi



24 hs de  
almacenamiento local



Pantalla LCD  
Touch 4.0"



Video llamadas para  
todos los departamentos  
y comandos de voz



Detecciones  
inteligentes y  
PIR Sensor

### VIDEO DOORBELL CONCIERGE MAX

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Cámara                          | 1080p Cámara Full HD. Streaming en vivo 24/7.   |
| Campo de visión                 | 160° ojo de pez. Horizontal 144° y Vertical 70°   |
| Visión Nocturna                 | Completa visión nocturna. 4 IR LEDs. Filtro de infrarrojos de alta potencia 220 gr          |
| Video llamada                   | Full duplex, desde HIPCAM App & cámara (Doorbell Max e Indoor Max)                          |
| Audio                           | 2 micrófonos omnidireccionales independientes, altavoz incorporado y cancelador de eco.     |
| Pantalla                        | Lcd Táctil de 4'  |
| Asistente de comando de voz     | SÍ  |
| Sensores                        | PIR, luz ambiental de sensores internos   |
| Detecciones inteligentes        | Movimiento y rostro.  |
| Sirena                          | 100 dB MAX  |
| Resistente al clima             | Grado de protección IP 65   |
| Peso y tamaño                   | Tamaño: 6,5 X 2,66 pulgadas (Base incluida). Peso: 220 g                                    |
| Conectividad                    | WiFi 802.11 a/b/g/n (2.4GHz/5GHz) Bluetooth 5.0 BLE. Hipcam Max Network via HMCP hasta 700m |
| Energía                         | AC: 100-240V 0.6 DC: 12V/2A (24W) fuente de alimentación.                                   |
| Seguridad y Protección de datos | AES de 128 bits con cifrado TLS / SSL Para streaming y datos.                               |
| Garantía                        | Garantía limitada de 1 año (o tiempo legal acorde a la legislación local)                   |
| Certificados                    | CE, FCC, UL, RoHS   |