

Cámara IP interior/exterior de 2MP - DOME

Código: JI-111C

Las cámaras de video verificación proporcionan al usuario y CRA una confirmación visual de la razón de la alarma y muestran lo que está sucediendo en el inmueble. Cualquier evento se graba automáticamente para que el usuario aparezca en la imagen cuando algo suceda.



Descripción del producto:

Una gran ventaja es la fácil instalación de las cámaras, incluso sin un conocimiento avanzado de tecnologías IT. Están totalmente integradas en la aplicación MyJABLOTRON y cooperan con el sistema JABLOTRON 100+ a través del Cloud. El cliente tiene así toda la información sobre sus instalaciones claramente disponible en un solo lugar.

La cámara toma video en color en resoluciones HD o Full HD. En caso de condiciones de poca luz, cambia a modo nocturno utilizando iluminación IR (infrarroja).

Funciones básicas de la cámara:

- Secuencias de video
 - o Grabación de video de 30s antes del evento (ej. alarma o armado) y 30s después.
 - o Muestra claramente qué ha causado el evento y qué ha ocurrido inmediatamente después.
 - El usuario también puede solicitar su creación desde la aplicación MylABLOTRON.
- Grabación
 - o Almacenamiento de video continuo con opción a historial (3 o 7 días).
 - Historial completo a disposición del usuario; se puede consultar en cualquier momento para averiguar qué sucedió en el inmueble en un momento determinado.
- Video en vivo
 - o Se puede iniciar desde la aplicación MyJABLOTRON, tanto en la versión web como móvil.
 - o El usuario puede verificar lo que está sucediendo en el inmueble en cualquier momento.

Con una conexión a internet normal, se necesitan aproximadamente 10s para conectar a la cámara.

Información técnica:

| Alimentación | 12 V DC alternativamente desde la conexión de datos PoE 802.3 af (48V) consumo durante el día (en reposo): 200 mA consumo durante la noche (con iluminación IR): 350 mA |
|-------------------------|---|
| Número de pixeles | 2 Mpix |
| Resolución de la cámara | 1920*1080 puntos |
| Lente de la cámara | Dome 2,8 mm (ángulo de visión 115°) |
| Tipo de lente | Mono |
| Sensor | 1/2,8" CMOS |



| Opciones de rotación de la lente | 0°- 355° |
|-----------------------------------|--|
| Interfaz de comunicación | RJ-45 10M/100M Ethernet |
| Ángulo iluminación | IR 70° |
| Alcance iluminación IR | máx. 30 metros (12x LED IR) |
| Entornos | IV. exterior general (de acuerdo con el estándar EN 50131-1) |
| Rango de temperatura de operación | Desde -20 a +55 °C, máx. humedad 75% |
| Grado de protección | IP67 |
| Dimensiones | 111 x 111 x 82 mm |
| Peso | 500 g |