



## Uniarch IPC-B122-APF28 Bala (forma) Cámara de seguridad IP Exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared

Uniarch IPC-B122-APF28, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Techo/pared, Negro, Blanco, Bala (forma)

SKU: IPC-B122-APF28-E

### Información Técnica

Marca: **Uniarch**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Visión nocturna: **Si**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **Si**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Peso: **170 g**

Número de cámaras: **1**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Bala (forma)</b>
Tipo de montaje: <b>Techo/pared</b>
Color del producto: <b>Negro, Blanco</b>
Grado de protección IP: <b>IP67</b>
<b>Cámara fotográfica</b>
Iluminación mínima: <b>0 Lux</b>
Ángulo de rotación: <b>360°</b>
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: <b>106.7°</b>

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **57.1°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **115.7°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**

Velocidad de obturador: **1 - 1/100000 s**

### Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

### Cámara panorámica

Relación señal/ruido (SNR) (cámara panorámica): **52 Db**

### Sistema de lentes

Distancia de detección: **43.4 m**

Distancia de observación: **17.4 m**

Distancia de reconocimiento: **8.7 m**

Apertura máxima: **2.1**

Distancia de identificación: **4.3 m**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR**

### Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.265**

Formatos gráficos soportados: **352 x 288, 640 x 360, 720 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)**

Formato de vídeo soportado: **720p, 1080p**

Velocidad de cuadro: **25 fps**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 2D, Reducción de ruido 3D**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**

Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**

Smart IR: **Si**

### Audio

Frecuencia de muestreo: **8 kHz**

Micrófono incorporado: **Si**

Codecs de voz: **G.711**

## Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **IPv4, IGMP, ICMP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, RTMP**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

## Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

## Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

## Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

## Características de administración

Botón de restaurar: **No**

## Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **3.5 W**

Voltaje de salida CC: **12**

## Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

## Peso y dimensiones

Ancho: **60 mm**

Altura: **65 mm**

Longitud: **144 mm**

Peso: **170 g**

## Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/717970/uniarch-ipc-b122-apf28-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-exterior-1920-x-1080-pixeles-techopared>