



## TC-C321N Espec: I3/E/Y/2.8mm

Cámara tipo bala.

Series AK



### CARACTERISTICAS CARACTERISTICAS.

- Carcasa de metal +plastico
- Máxima resolución
- S+265/H.265/H.264B/H.264M/H.264H
- Color:0.02Lux@ (F2.0, AGC activado), B/W:0Lux con IR
- Alcance de infrarrojos 30m
- Micrófono incorporado
- Admite vigilancia inteligente
- Condiciones de funcionamiento -30°C~60°C (Sin encender la luz), Humedad 95% ó menos (sin condensación)
- POE 802.3af; máximo 6W
- IP67

## ESPECIFICACIONES

### Cámara

Sensor de imagen	1/2.9"CMOS
Min. Iluminación	Color:0.02Lux@ (F2.0, AGC activado), B/W:0Lux con IR
Tiempo de obturación	1s~1/100000s
Día y noche	Filtro de corte IR con interruptor
WDR	magnético (ICR) DWDR
S/N	>37dB
Ajuste de ángulo	0~360°(P); 0~80°(T); 0~360°(R)

### Lente

Tipo de lente	Lente focal fijo
Longitud focal	2.8mm
Montura del lente	M12
Rango de apertura	F2.0
Campo de visión	102.8°(H); 57.6°(V); 117.8°(D)
Distancia DORI	Detectar:40.0m Observar:15.9m Reconocer:8.0m Identificar:4.0m

### Iluminación

LED infrarrojos	2
Distancia de infrarrojos	30m
Longitud de onda	850nm

### Estándar de compresión

Compresión de vídeo	S+265/H.265/H.264B/H.264M/H.264H
Velocidad de bits de vídeo	32k~4Mbps
Compresión de audio	G.711A/G.711U
Frecuencia de muestreo de audio	8kHz

### Imagen

Transmisión principal	PAL:25fps (1920×1080, 1280×720, 704×576, 640×480) NTSC:30fps (1920×1080, 1280×720, 704×480, 640×480)
Sub corriente	PAL:25fps (704×576, 704×288, 352×288, 640×360) NTSC:30fps (704×480, 704×240, 352×240, 640×360)
BLC	Si
HLC	Si
AGC	Si
3D DNR	Si
Balance de blancos	Automático/Semiautomático/Manual/Sol/Luz natural/Lámpara de luz cálida/Lámpara de luz diurna/Filamento Lámpara/Bloqueo Balance de blancos
OSD	Superposición de caracteres adicionales en 1 región, 1 línea, con un máximo de 48 caracteres o 16 Caracteres chinos por región; 16*16/32*32/48*48
Máscara de privacidad	4 áreas estáticas negras
Desempeñar	Si

## Características

Activador de alarmar      Detección de movimiento

## Red

Protocolos      HTTP; TCP/IP; UDP; ICMP; DHCP; DNS; NTP; IPv4; Telnet; Unicast

Compatibilidad de sistema      ONVIF Perfil S/T; CGI; Milestone

Conexión remota      ≤2

Cliente      Cliente inteligente easy 7

## Interfaz

Interfaz de comunicación      1\*RJ-45, 10/100 Mbps puerto ethernet autoadaptativo

## General

Web Client Language      Inglés

Temperatura de funcionamiento      -30°C~60°C(N) (no encender la luz)

Humedad de funcionamiento      Humidity 95% or less (no condensation)

Temperatura de almacenamiento      -30°C~60°C

Humedad de almacenamiento      Humidity 95% or less (no condensation)

Fuente de alimentación      POE 802.3af; MAX

Protección      Surge4000V; ESD6000V; IP67

Dimensiones de limite      164(L)73(W)73(H)mm

Dimensiones del paquete      180(L)90(W)95(H)mm

Peso limite      0.3kg

## DIMENSIONES (Unit: mm)

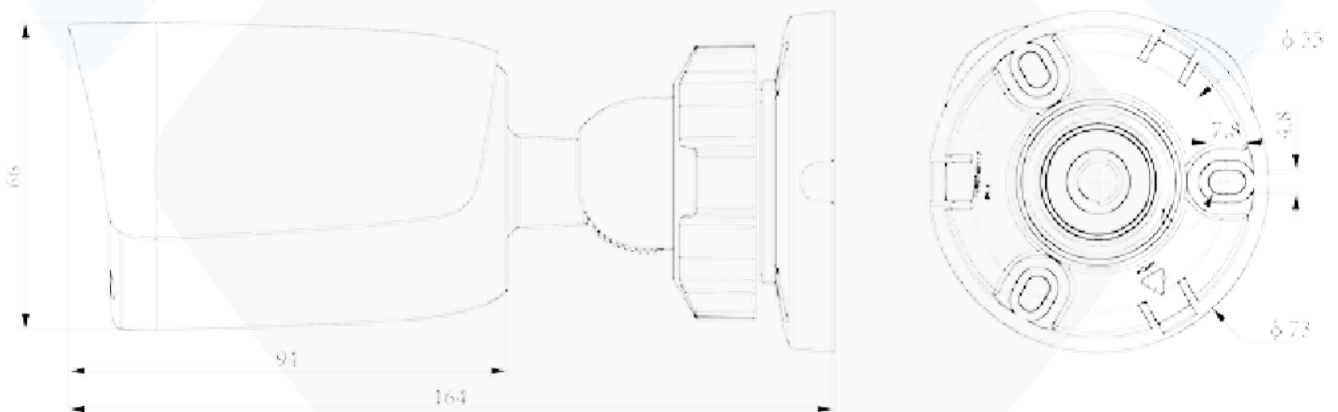


Diagrama de montaje de la caja de conexiones.



**TC-P54BM Spec:V5**



**A36**