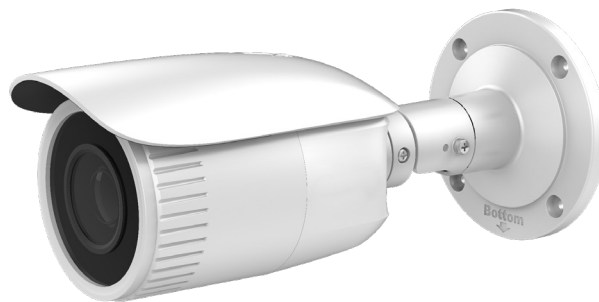


Tubular IP 2Mpx óptica motorizada 2,8-12mm

WP-NBZ2E-IR



Cámara

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Sensor | 1/2,8" CMOS |
| Píxeles Efectivos | 2Mpx, 1920 x 1080 |
| Iluminación Mín. | 0,018lux y 0 con IR |
| Tiempo de Disparo | 1/3s - 1/100,000s |
| Óptica | Motorizada - 2,8 - 12 mm |
| Ajuste Ángulo | Sí, 3 ejes |
| Día/ Noche | Auto ICR |
| Reducción de Ruido | 3D DNR |
| WDR | DWDR |

IR

| | |
|--------------|-----------|
| Distancia IR | Hasta 30m |
|--------------|-----------|

Compresión Estándar

| | |
|------------|-------------------|
| Compresión | H.265/H.264/MJPEG |
|------------|-------------------|

Smart Feature-set

| | |
|----------------------|---|
| Análisis Inteligente | Detección de movimiento + alarma de video tampering |
| Detección Facial | No |

Network

| | |
|----------------|------------------------------|
| Almacenamiento | Micro SD 128GB (no incluida) |
| API | ONVIF (Profile S, Profile G) |

Interface

| | |
|-----------------|-----------------|
| Audio | - |
| Alarma | - |
| Salida de Vídeo | - |
| Interface | 1xRJ45 10M/100M |
| Botón de Reset | Sí |

Otros

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Condiciones de trabajo | -30°C ~ 60°C / Humedad máx. 95% |
| Alimentación | 12 VDC, máx. 11W |
| Consumo | PoE, máx. 12,9W |
| Exterior | IP67 |
| Dimensiones | 105 x 244 mm |
| Peso | 1015g |



- + Cámara tubular con LEDs IR hasta 30m
- + CMOS scan progresivo 1/2,8"
- + 2Mpx, 1920x1080
- + Óptica motorizada 2,8-12mm
- + DWDR
- + 3D DNR
- + Detección de movimiento
- + IP67
- + Alimentación 12 VDC / PoE