

Cámaras Tipo Bala para Día/Noche IR

EV-1006-N4BQ Lentes de 4.3 mm, 18 LEDs IR, Rango de 60', Negro

EV-1006-N4WQ Lentes de 4.3 mm, 18 LEDs IR, Rango de 60', Blanco

Características:

- ▶ CCD Sony de 1/3".
- ▶ 420 líneas de TV.
- ▶ 18 LEDs IR: Hasta un rango de 60'.
- ▶ Operación para día/noche: 0 lux LEDs encendidos, 0.4 lux LEDs apagados.
- ▶ Los cables se encuentran ocultos en el soporte para evitar alguna manipulación.
- ▶ Resistente, construcción impermeable (IP67).
- ▶ Compensación de iluminación posterior empotrada.
- ▶ Bajo consumo de corriente.



EV-1006-N4WQ

El cableado se encuentra oculto en el soporte de montaje para prevenir manipulaciones.



EV-1006-N4BQ



Especificaciones:

Tipo	Cámara a color
Chip	CCD de 1/3", Sony
Resolución	420 líneas de TV
Elementos de recepción	510 x 492 píxeles
Sistema de análisis	2:1 entrelazado
Sincronización	Interna
Lentes	4.3 mm, F2.0 fijo
Iluminación mínima	0.4 lux (LEDs apagados), 0.0 lux (LEDs encendidos)
Relación S/N	>50dB (AGC apagado)
Compensación de iluminación posterior	Encendido
Cubierta	Impermeable IP67
Número de LEDs infrarrojos	18
Rango de LED máximo	Hasta 60 pies (18 mts.)
Fuente de poder	12 VDC ± 10%
Consumo de corriente	100 mA (IR apagado), 280 mA (IR encendido)
Temperatura de operación	14° ~ 122° F (-10° ~ 50° C)
Dimensiones	6 1/4" (L) x 2 15/16" (D) (158 x 74 mm)
Peso	13.6 oz. (386 grs.)

Dimensiones:

