



- **Minidomo color Antivandalico**
- **Alta Resolución 550 TVL**
- **Óptica Varifocal 2.6 ~ 6**
- **Sensor CCD 1/3"**
- **Menú OSD**
- **Kit calefactor / ventilador opcional (CV-FH)**

La cámara DHDNE-6 es de diseño compacto para instalación de superficie, con sensor CCD DÍA / NOCHE de 1/3", iluminación mínima de 0,1 Lux (color) / 0.002 (DSS on), y resolución de 550 LTV, se alimenta a 12 VCC/24 VCA. Incorpora óptica varifocal de 2.6 – 6 mm. de distancia focal.

El ajuste de luminosidad se efectúa por Shutter automático, con un rango de 1/50 a 1/100.000 sec. Salida de vídeo compuesto 1 V.p.p. 75 Ohmios.

La cámara se suministra para su instalación en superficie sobre techo, pero dispone de adaptadores opcionales para instalación en pared de interior, pared de exterior o techo colgante. Asimismo disponemos de la opción de incorporar al minidomo la opción de calefactor / ventilador (CV-FH)

Formato de video	PAL
Sensor de imagen	1/3"
Sincronismo	Interno
Día / Noche	Sí
Shutter electrónico	1/50 ~ 1/100000
Salida monitor de servicio	Sí
Resolución horizontal	550 TVL (color) 600 TVL (B/N)
iluminación mínima	0.1 lux (color) 0.01 lux (B/N) 0.002 (DSS ON)
Relación señal ruido	> 50 dB (AGC off)
Lente	Varifocal 2.6 – 6 mm
Opción ventilador / calefactor	Sí, a través de CV-FH
IR-CUT filter mecánico	Sí
Temperatura operativa	- 5 °C ~ +45° C
Antivandalico	Sí
Grado de protección	IP66
Alimentación	12 Vcc / 24 Vca

MEDIDAS Y/O FOTOS

