

DHDNE-21**MINIDOMOS NUVICO EXTERIOR**

- **Minidomo color Antivandálico**
- **EasyView 2, Nuevo sensor DSP SIEII**
- **Sensor CCD 1/3"**
- **Alta Resolución 580 TVL**
- **Óptica Varifocal 2.8-10mm**
- **Día/Noche con Filtro Mecánico**
- **DNR, AWB, BMB**
- **Función Espejo**
- **Voltaje Dual 12Vcc/24Vac**

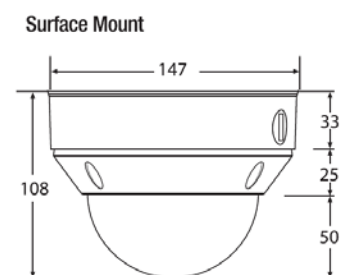
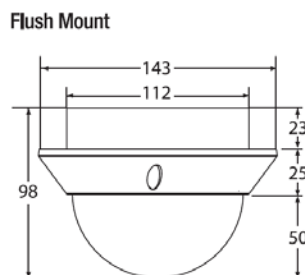
La cámara DHDNE-10 es de diseño compacto para instalación de superficie, con sensor CCD Día / Noche de 1/3", iluminación mínima de 0,1 Lux (color) / 0.001 (DSS on), y resolución de 580 LTV, se alimenta a 12 VCC/24 VCA. Incorpora óptica varifocal de 2.8-10mm. de distancia focal.

El ajuste de luminosidad se efectúa por Shutter automático, con un rango de 1/50 a 1/120.000 sec. Salida de vídeo compuesto 1 V.p.p. 75 Ohmios. Tiene Reducción Digital de Ruido, Balance de Blancos Automático y Enmascaramiento de Luz Brillante (BMB). También incorpora Detección de Movimiento, ID de Cámara, Zoom Digital y Efecto Espejo.

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 calefactor / ventilador (CV-FH).

Formato de video	PAL
Sensor de imagen	1/3" DSP SIEII
Sincronismo	Interno
Resolución horizontal	580 TVL (Color), 600TVL (B/N)
Shutter electrónico	1/50 ~ 1/120000
Día / Noche	Si
IR-CUT filter mecánico	Si
Iluminación mínima	0.1 lux (color) 0.001 (DSS ON)
Relación señal ruido	> 50 dB (AGC off)
Lente	Varifocal 2.8-10 mm
DNR Reducción Digital Ruido	Si
Función Espejo	Si
Salida monitor de servicio	Si
Ventilador / calefactor	Opcional, referencia CV-FH
Temperatura operativa	- 5 °C ~ +45° C
Antivandalico	Si
Rotación	Cardán 3 ejes (Gimbal)
Grado de protección	IP66
Alimentación	12 Vcc / 24 Vca, 500mA

MEDIDAS Y/O FOTOS

**DHDNE-21****MINIDOMOS NUVICO**