

FICHA TÉCNICA

CA-F480CN



DESCRIPCIÓN

*Cámara Profesional Cámara Profesional * 1/3" EXview HAD CCD * 700 TVL / 976(H) x 494(V), 480K pixel *Control OSD * Mínima Iluminación 0.01Lux@F1.2 *Video Salida 1Vp-p (75Ω/BNC) *Contiene Electronic Shutter *Compensación de backlight * 2D- NR, AWB, AGC, BLC, HLC, ATR, MD, Privacy Mask.* (No incluye lente y bracket).*

FICHA TÉCNICA

CA-F480CN



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

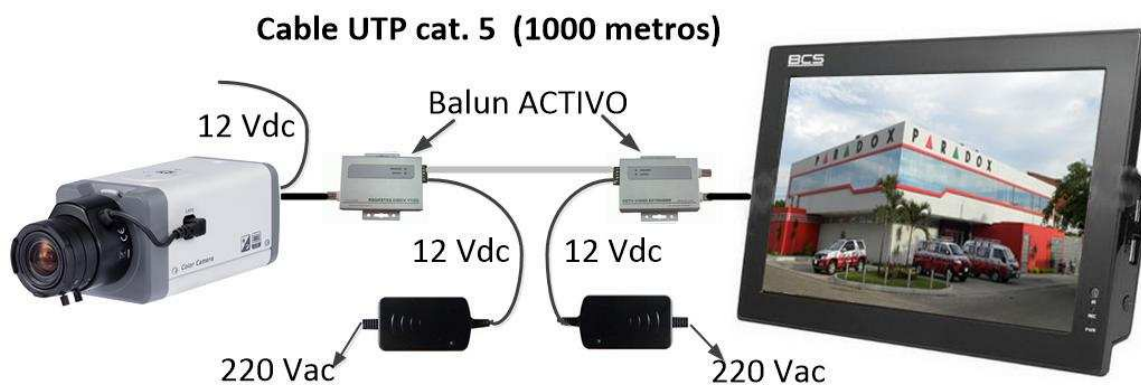
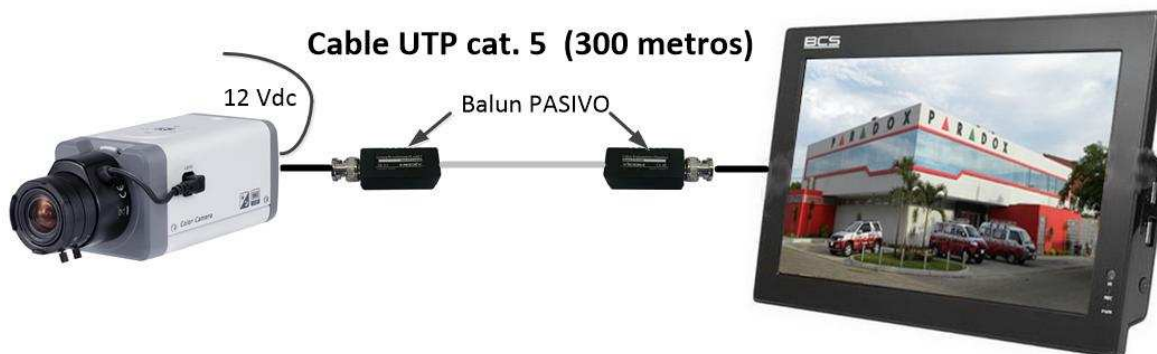
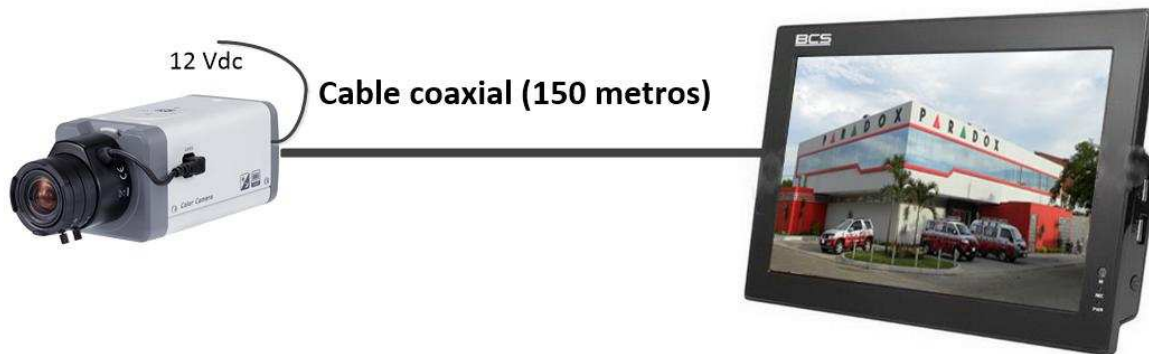
Modelo	DH-CA-F781EN-A
Cámara	
Sensor de imagen	1/3 "EXview HAD CCD II
Píxeles efectivos	976 (H) x 494 (V) píxeles, 480K
Resolución Horizontal	Color: 700TVL, B / W: 750TVL
Obturador electrónico	1/60s ~ 1/100, 000, 8s ~ 1/100, 000s @ obturación lenta, 512x
Sincronización	Bloqueo interno / línea
Min.. Iluminación	Color: 0.001Lux @ F1.2, 0.0001Lux @ F1.2 (obturación lenta, 512x) B / W: 0.0001Lux @ F1.2, 0.00001Lux @ F1.2 (obturación lenta, 512x)
S / N Ratio	> 60dB
Salida de vídeo	1 Vp-p compuesto (75Ω/BNC)
Características de la cámara	
OSD	Inglés, chino
Día / Noche	Auto (ICR) / Color / B / W
Compensación de contraluz	BLC / HLC / DWDR
Balance de blancos	Auto de seguimiento WB1 / Auto rastreo WB2 / Manual / Auto / Slow Shutter
Control de ganancia	Auto / Manual
Reducción de ruido	2D / 3D
Máscara de privacidad	Hasta 4 zonas
Zoom digital	Magnitud / Horizontal / Vertical
Ajuste de la imagen	Espejo / brillo / contraste / nitidez / Hue / Ganancia
Lente	
Tipo de lente	Hombre
Tipo de Montaje	C / CS
Interfaz auxiliar	
RS485	1 puerto
General	
Fuente de alimentación	AC24V ± 10% / DC12V ± 10%
Consumo de energía	Max 6W
Medio ambiente de trabajo	-30 ° C ~ 60 ° C / 20% ~ 80% RH
Dimensiones (W x D x H)	64.6mm x 131.3mm x 59.6mm
Peso	500g

FICHA TÉCNICA

CA-F480CN



DIAGRAMA DE CONEXIONES



FICHA TÉCNICA

CA-F480CN



DIMENSIONES

