

PC 522DN



- 1/3" Super HAD CCD
- Alta Resolución : 550 TV Lineas
- TDN(ICR)
- Min. Iluminacion : 0.0003Lux (DSS On)
- OSD, Balance da Blancos automatico, 2x Zoom Digital
- AGC, BLC, Antiparpadeo
- Funcion Eclipse
- Deteccion de Movimiento, Zonas enmascaramiento
- Sensibilidad Electronica (DSS)
- RS-485(Pelco-D) Interface

Sistema señal	PAL
Sistema Barrido	2:1 Entrelazado
Frecuencia de Barrido (H)	15.625kHz
Frecuencia de Barrido (V)	50Hz
Sensor Imagen	1/3 Super HAD CCD
Sistema Sincronización	Interno
Pixel totales	795(H) x 596(V) 470K
Numero Pixels efectivos	752(H) x 582(V) 440K
Resolución Horizontal	550 TV Lineas
Salida Video	1.0 Vp-p (75Ω, Compuesto)
Relacion S/R	Mas de 50dB (AGC Off)
Zoom Digital	2x
Lentes	CS
Mínima Iluminación	0.3 Lux (Color), 0.1 Lux (B/W), 0.0003 Lux (DSS On)
Sistema Dia/Noche	ICR (Tipo AGC)
Reductor Digital de ruido (SDNR)	Auto
Balance Blancos	Auto
AGC	On/Off
BLC	On/Off
Antiparpadeo	On/Off
Obturador digital lento	Max. 128FLD (On/Off)
Menu OSD	On/Off
Funcion Espejo	On/Off
Funcion Eclipse	On/Off
Zonas de Enmascaramiento	4 Areas
Deteccion Movimiento	5 Zonas
Velocidad Obturador	x128-1/50-1/120,000 seg
Alimentación	12VDC (10V-15V)
Consumo	Max. 3W
Dimensiones	64(W) x 57.6(H) x 124.66(D) mm
Peso (Neto)	Aprox. 430g

*Las especificaciones pueden cambiar sin noticia previa.
*Imagen no contractual.



- 1/3" Super HAD CCD
- High Resolution: 550 TV Lines
- ICR
- Min. Illumination : 0.0003Lux (DSS On)
- OSD, Automatic White Balance, Digital Zoom X2
- AGC, BLC, Antiflicker
- Eclipse function
- Video motion detection, Masking areas
- Electronic sensibility (DSS)
- RS-485(Pelco-D) Interface

System signal	PAL
Scan system	2:1 interlaced
Scan ratio	15.625kHz (H), 50Hz (V)
Sensor Image	1/3 Super HAD CCD
Synchronization system	Internal
Total pixels	795(H) x 596(V) 470K
Effective pixels	752(H) x 582(V) 440K
Horizontal resolution	550 TV Lines
Video output	1.0 Vp-p (75Ω, Composite)
S/N ratio	More than 50dB (AGC Off)
Digital Zoom	2x
Lens	CS
Minimum illumination	0.3 Lux (Colour), 0.1 Lux (B/W), 0.0003 Lux (DSS On)
Day/Night system	ICR (AGC type)
SDNR	Auto
White balance	Auto
AGC	On/Off
BLC	On/Off
Antiflicker	On/Off
Slow digital shutter	Max. 128FLD (On/Off)
OSD menu	On/Off
Mirror function	On/Off
Eclipse function	On/Off
Masking areas	4 Areas
Video motion detection	5 Zonas
Power	12VDC (10V-15V)
Current consumption	Max. 3W
Dimensions	64(W) x 57.6(H) x 124.66(D) mm
Weight (net)	Approx. 430g

*Las especificaciones pueden cambiar sin noticia previa.
*Imagen no contractual.