

CDN-60**CAMARAS CCD**

- **Cámara Día / Noche (No I.R.)**
- **Sensor de 1/3" Sony Super Had CCD**
- **Procesador Digital Sony HQ1**
- **Resolución Horizontal 540 / 570TVL**
- **Detección Automática de Optica**
- **Iluminación Mínima 0.6 lux F1.2**
- **440.000 píxeles**
- **Compensación de Contraluces**
- **230Vac**

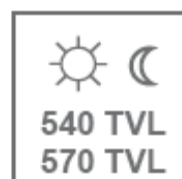
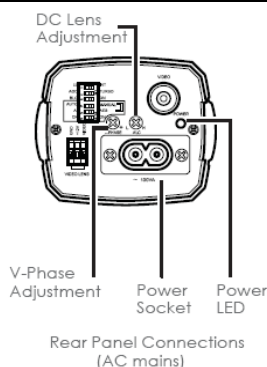
El modelo CDN-60 es una cámara CCD con un sensor de 1/3 de pulgada Sony Super Had CCD, con sincronismo interno y por línea, dispone de una resolución horizontal de 540 TVL en color y 570 TVL en B/N, cuenta con 445440 píxeles como elementos activos de imagen, además de una iluminación mínima de escena de 0.6 Lux a F1.2.

Esta cámara se engloba dentro del grupo de cámaras día /noche no sensibles al infrarrojo, ideal para lugares con baja iluminación pero que no requieren de iluminación infrarroja.

También podemos encontrar las funciones de Compensación de contraluces (On/Off), Balance de Blancos automático, control de ganancia AGC normal y extendido.

Sistema de escaneado	PAL
CCD	1/3" Sony SuperHad CCD, DSP HQ1
Sincronismo	Interno / Por línea
Salida de video	1 Vpp 50 Ohms BNC x1
Elementos de imagen	768H x 582V, 445.440 píxeles
Iluminación mínima	0.6 Lux /F1.2
Resolución Horizontal	540 TVL Modo Normal / 570 TVL BN Modo Color Killer
Día / Noche	On/Off Software Day/Night
Sensibilidad infrarrojo	No
AGC	Nivel Dual
Balance de blancos	Automático
Compensación contraluces	On / Off seleccionable
Relación señal / ruido	50 dB
Gamma	0.45
Shutter electrónico	1/10.000
Montura lente	CS, C con adaptador (Lente No Incluida)
Medidas	67.5 x 58.5 x 133.5 mm (WxHxL)
Alimentación / Consumo	230 Vca / 4W
Temperaturas operacionales	-10° ~ 50° C
Peso	460g neto

MEDIDAS Y/O FOTOS

**CDN-60****Cámaras CCD**