



SCD-1366.
Cámara alámbrica para maquinaria.



Imagen referencial.

Características:

- Carcasa resistente con protección IP65 contra agua y polvo.
- Capacidad de visión nocturna que facilita las maniobras en ambientes cerrados.

Especificaciones:

Dispositivo de imagen	1/3 CMOS
Sistema de señal	PAL/NTSC
Píxeles efectivos	640X480
Área de sensación de luz	4.077 mm x 3.136 mm
Sistema de escaneo	Entrelasado
Sincronización	Interna
Definición	420 TVL
Sincronización horizontal	15.625 kHz / 15.734 kHz
Sincronización vertical	50 Hz / 60 Hz
Iluminación mínima	0,1 Lux (día), 0 lux (con IR)
Salida de video	1.0Vp-p, 75 Ohm
Salida de video	0.45
AGC	Automático
Ratio de ruido y señal	Más de 46dB
Equilibrio de blancos	Automático
Obturador electrónico	Automatic: 1/60 (NTSC) / 1/50 (PAL) ~ 1/100,000s
Compensación de luz	Automatic
Temperatura de operación	-20~+70°C
Temperatura de conservación	-30~+80°C
Alimentación	DC 12V
Angulo de visión	150°