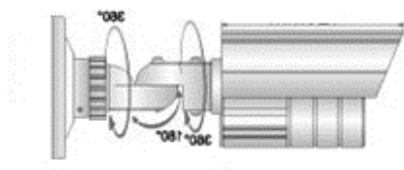


EV-82CM

Cámara IR 520 LTV, CMOS Pixelplus, 3,6 mm . . .



ALTA RESOLUCIÓN 520 LTV
1/3.7" CMOS PIXELPLUS
ÓPTICA 3,6 mm
24 LEDS IR - ALCANCE 20 M APROX.
RESISTENCIA A POLVO Y AGUA: IP66
SOPORTE ORIENTABLE PARED/TECHO



Dimensiones: 55 (Al) x 55 (An) x 83 (P) mm

DATOS TÉCNICOS	EV-82CM
Sensor de imagen	1/3" CMOS Pixelplus PC6030
Resolución	520 Líneas TV
Iluminación mínima	0 lux con IR (0.2 lux sin IR)
OSD	x
Día/Noche	Automático
Shutter electrónico	1/50~1/110,000 seg
Óptica	3,6 mm
Balance de blancos	Automático
Compensación de contraluces	Automático
Control de ganancia	Automático
Protección externa	IP66
Sistema de sincronización	Interna
Relación señal/ruido	> 48dB
Dimensiones	Ver dibujo
Alimentación	12 Vcc
Temperatura de trabajo	-10°C~50°C
Peso	225 g

* Las características pueden variar sin previo aviso.

Abril / 2013 - www.n2v.es