



ICE SEGURIDAD

CAMARA COMUTABLE COLOR-B/N CON 12 LEDS IR PARA EXTERIOR



KTNC (MODELO KPC-S53CNV)

**CAMARA PARA EXTERIOR
COMUTABLE DE COLOR A B/N
1/3" SONY SUPER HAD CCD COLOR
DSP, 420 TVL, SENSIBILIDAD 0 LUX,
TIENE 12 LEDS INFRARROJOS,
FUNCION DE POLARIDAD INVERSA,
EVITA EL EFECTO SMEAR,
RESISTENTE AL AGUA,
ALIMENTACIÓN A 12V DC, TAMAÑO
50X90MM, INCLUYE VISERA
PROTECCION Y SOPORTE DE PARED**

ESPECIFICACIONES

MODELO	KPC-S53 CNV	
Sistema de Señal	(NTSC)	(PAL)
Sensor de Imagen	1/3" SONY SUPER HAD CCD	
Scanning System	2 : 1 Entrelazados	
Scanning Frequency	H : 15.734 (KHz), V : 59.94 (Hz)	H : 15.635 (KHz), V : 50 (Hz)
Total Pixels	537(H) x 505(V)	537(H) x 597(V)
Effective Pixels	510(H) x 492(V)	500(H) x 582(V)
Lineas de Resolución	380 TV Lineas (COLOR)	
Shutter Electronico	1/60 - 1/100,000 sec Auto	1/50 - 1/100,000 sec Auto
S/N Ratio	Mas de 50dB (AGC OFF)	
Sensibilidad	0 Lux (CON ILUMINACION INFRARROJA)	
Gama de Corrección	$\gamma = 0.45$	
Sistema Sync	Internal	
Salida de Video	Compuesto 1 [Vp-p] 75(Ω) sin balance	
Alimentación	DC 12V (±10%)	
Temperatura	-10° C ~ + 50° C	
Temperatura en Reposo	-20° C ~ + 60° C	
Optica	3.6 mm	
LEDS DE IR	12 Unidades, LED Blanco	
LED IR Alcance	15-20 metros	
Aplicación	Exteriores / Resistente al Agua	
Dimensions (W x L)	50mm(Ø) x 90mm (With Sunshield)	