

# K2 TECH

NOWA JAKOŚĆ W CCTV

# K2 SP74



- ▶ Chip DSP III generacji
- ▶ Rozdzielczość 540 TVL
- ▶ Wandalooodporna
- ▶ Wodoodporna - klasa szczelności IP66
- ▶ Doświetlenie IR do 35m (28 diod IR)
- ▶ Obiektyw zintegrowany 4mm

Super cena !!

MODEL	K2 SP74
Przetwornik obrazu	1/3" SONY SuperHAD CCD
Aktywne elementy obrazu	752(H) x 582(V)
Rozdzielczość	540TVL
Czułość	0,1 Lux
WDR	nie
Stosunek sygnał/szum	50 dB
Balans bieli	AWB
Zwiększenie czułości	brak
Migawka elektroniczna	Auto/Ręczna (1/50 - 1/120000 sec)
Kompensacja oświetlenia	BLC
Kontrola wzmocnienia AGC	tak
Funkcja TDN	nie
3D DNR (redukcja szumów)	brak
Tryb dzień/noc	kolor/auto/cz-b
O.S.D.	nie
Strefy prywatności	nie
Detekcja ruchu	nie
Doświetlenie IR	28x diod IR 850nm
Wyjście wizyjne	Composite 1.0 Vp-p; 75 Ω
Zasilanie	DC 12V, 400 mA
Obiektyw	4mm Fixed
Warunki pracy	temp.: -20°C ~ 50°C; wilg.: RH 95% max.
Wymiary	60 x 60 x 115 mm



Zasięg doświetlenia IR  
Wbudowane 28 diod IR (zasięg 25-35m)

