



VOCC 944

Kamera kopułkowa
wandalooodporna z
wbudowanym
promiennikiem IR



- Kamera kolorowa z wbudowanym promiennikiem podczerwieni o zasięgu 25m
- Obudowa wandaloodporna
- Zastosowanie zewnętrzne
- Łatwa możliwość regulacji położenia modułu kamerowego
- Małe wymiary

Parametry techniczne VOCC944

Przetwornik obrazu	1/3" CCD
Ilość pikseli	PAL:537(H) x 597(V)
System	PAL
Rozdzielczość horyzontalna	520 linii
Wyjście wideo	1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm
Czułość	0.5 / F2.0 Lux lub 0Lux (dla włączonego IR)
Stosunek S/N	> 50 dB (AGC wyłączone)
Elektroniczna migawka (AES)	1/50(1/60)-1/100,000 sek
Kontrola Wzmocnienia (AGC)	Tak
Balans bieli (AWB)	Automatyczny
Promienniki IR	Zasięg do 25m, Diody LED 850nm, żywotność 6000h
Obiektyw	3,6mm, promiennik o zasięgu 20m
Temperatura pracy	-20° C ~ +50° C
Zasilanie	12VDC
Pobór mocy	4,2W (z IR)
Wymiary	94mm(dł) x 62mm(szer.), waga 450g

