

KAMERA KENIK KG-G1410

Producent: Model: **KG-G1410** Numer katalogowy: **6353**



Główne cechy:

- Rodzaj przetwornika: CCD
- Model przetwornika: SONY 811 + NEXTCHIP 2090
- Ilość linii telewizyjnych: 700 tvl
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Widoczność w nocy: 20 m
- Czułość przetwornika: 0 lux

Specyfikacja techniczna:

Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rodzaj przetwornika	CCD
Wielkość przetwornika	1/3"
Rozdzielczość kamery	brak danych
Model przetwornika	SONY 811 + NEXTCHIP 2090
Ilość linii telewizyjnych	700 tvl
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Kąt widzenia	brak danych
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Widoczność w nocy	20 m
Czułość przetwornika	0 lux
Menu OSD	Tak
AGC	Tak
BLC	Tak
HLC	Nie
DWDR	Tak
2DNR	Tak

3DNR	Nie
WDR	Nie
Balans bieli	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Nie
Zasilanie kamery	12V DC
Pobór prądu	300 mA
Klasa szczelności	IP66
Temperatura pracy	-20°C... +45°C
Wymiary przedmiotu	94x69mm
Gwarancja	24 miesiące
Gwarancja dla firm	24 miesiące
Uwagi do gwarancji	brak danych
Typ obudowy	Kopułkowa
Krótki opis	1/3" CCD SONY 811 + NEXTCHIP, 700 TVL, Obiektyw 2,8mm, IR 20m, Menu OSD, ATR, 2D-NR, AGC, BLC, IP66
Link do strony producenta	brak danych
Producent	KENIK
Technologia	brak danych
Rodzaj podświetlenia	brak danych
Technologia transmisji CCTV - do usunięcia	brak danych