

# HIKVISION

## DS-2CE15C2P-IR

Zewnętrzna kamera  
dzień/noc

Seria PICADIS



- Przetwornik 1/3" o rozdzielczości natywnej 1,3Mpxl
- Super rozdzielczości na wyjściu BNC do 720TVL
- Nowy układ **DSP PICADIS**
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Szerokokątny obiektyw 3,6mm
- Obudowa zewnętrzna, uchwyt z przepustem kablowym
- Promiennik o zasięgu 20m z funkcją Smart IR

### Parametry techniczne DS-2CE15C2P-IR

System	PAL
Przetwornik	1/3" DSP PICADIS
Ilość pikseli	1280 (H) × 960 (V)
Wyjście wideo	1Vp-p, BNC, 75 Ohm
Rozdzielczość	720 TVL (Kolor)
Czułość	0.3Lux @ (F2.3,AGC ON), 0 Lux z IR
Stosunek S/N	S/N > 62dB
Balans bieli	ATW (auto)
Obiektyw	3,6mm @ F2.3
Przesłona	Stała
Filtr podczerwieni IR	Tak, Mechanicznie usuwalny
Migawka	Auto od - 1/25 s to 1/10,000 s
Kontrola wzmocnienia AGC	Auto
Poszerzona dynamika obrazu	Tak (auto)
Tryb dzień/noc (D/N)	Auto
Promiennik podczerwieni	20m z funkcją Smart IR
Zasilanie	12VDC / maks. 4,5W (z IR)
Temperatura pracy	-40 °C - 60 °C
Warunki pracy	Wilgotność 90% lub mniej (bez kondensacji)
Wymiary	Φ70×149.5 mm
Waga	360 g