

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-4w1-hikvision-ds-2ce16d0t-irf-28mm-p-8226.html>

KAMERA 4W1 HIKVISION DS-2CE16D0T-IRF (2.8mm))

Numer katalogowy	17761
Kod producenta	DS-2CE16D0T-IRF(2.8mm)
Kod EAN	6954273637040
Typ obudowy	Tubowa
Menu OSD	Nie
2DNR	Nie
Zasilanie kamery	12VDC
Jakość obrazu	2 Mpx / Full HD
AGC	Nie
BLC	Nie
HLC	Nie
DWDR	Nie
3DNR	Nie
Pobór prądu	4 mA
Model przetwornika2	CMOS
Klasa odporności	Nie dotyczy
Obiektyw	Stały
Kąt widzenia	92°
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Audio	Nie
Czułość przetwornika	0.01Lux (F1.2, wł. AGC), 0 Lux z IR
Klasa szczelności	IP66
Balans bieli	Tak
WDR	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	1920x1080
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	20 m
Wielkość przetwornika	1/3"

Opis produktu

KAMERA 4W1 HIKVISION DS-2CE16D0T-IRF (2.8mm)

- kamera systemu TVI/AHD/CVI/CVBS
- przetwornik obrazu: CMOS
- rozdzielczość 1080p
- obiektyw: 2.8mm, kąt widzenia: ok 92°
- promiennik podczerwieni: zasięg 20m, Smart IR
- wyjście video: 1 x BNC (Analog Turbo HD)
- zasilanie: 12VDC
- pobór mocy: max. 4W
- temperatura pracy: -40°C - 60°C
- obudowa: klasa szczelności IP66

- Model: DS-2CE16D0T-IRF(2.8mm)
- Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/3"
- Pobór prądu: 4 mA
- Widoczność w nocy: 20 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Klasa szczelności: IP66
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Czułość przetwornika: 0.01Lux (F1.2, wł. AGC), 0 Lux z IR
- Audio: Nie
- 2DNR: Nie
- 3DNR: Nie
- DWDR: Nie
- HLC: Nie
- BLC: Nie
- AGC: Nie
- Menu OSD: Nie
- Zasilanie kamery: 12VDC
- Typ obudowy: Tubowa
- Jakość obrazu: 2 Mpx / Full HD
- Model przetwornika2: CMOS
- Kąt widzenia: 92°
- Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
- Obiektyw: Stały