

Hikvision DS-2CE17D0T-LFS(2.8mm)



Cena brutto	169,00 zł
Cena netto	137,40 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_56214
Kod producenta	463_56214
Kod EAN	6931847166915

Opis produktu

Hikvision DS-2CE17D0T-LFS(2.8mm)

Model: DS-2CE17D0T-LFS(2.8mm)

Przeznaczenie

- Stałopozycyjna kamera tubowa 2 MP Smart Hybrid Light Audio
- Wysoka jakość obrazu dzięki rozdzielczości 2 MP, 1920 × 1080
- Stałogniskowy obiektyw 2,8 mm, 3,6 mm i 6 mm
- Do 40 m odległości IR dla jasnego obrazowania nocnego
- Odległość światła białego do 40 m zapewniająca jasny obraz w nocy
- Jeden port dla czterech przełączalnych sygnałów (TVI/AHD/CVI/CVBS)
- Wysokiej jakości dźwięk z kablem koncentrycznym i wbudowanym mikrofonem
- Odporność na wodę i pył (IP67)
- Inteligentne oświetlenie hybrydowe, optymalizacja bezpieczeństwa dzięki elastycznym opcjom oświetlenia

Specyfikacja techniczna

Model	DS-2CE17D0T-LFS
Przetwornik obrazu	2 MP CMOS
Maks. rozdzielczość	1920 (H) × 1080 (V)
Min. oświetlenie	0.01 Lux @ (F1.6, AGC ON), 0 Lux z IR
Czas otwarcia migawki	PAL: 1/25-1/50 000 s; NTSC: 1/30-1/50 000 s
Dzień / noc	ICR (mechaniczny filtr IR)
Ustawienie położenia kamery	Obrót: 0-360°, pochylenie: 0-180°, rotacja: 0-360°
System sygnału	PAL / NTSC
Typ obiektywu	Stałogniskowy 2.8 mm
FOV 2.8 mm	H: 101°, V: 56°, D: 118°
Mocowanie obiektywu	M12
Wbudowany mikrofon	Tak
Zasięg mikrofonu	Do 5 m
Liczba mikrofonów	1
Oświetlacz - IR	Do 40 m
Oświetlacz - białe światło	Do 40 m

Typ światła wspomagającego	Inteligentny IR / białe światło
Ustawienia obrazu	Jasność, ostrość, Smart IR
TVI - FPS	1080p @ 25/30 fps
AHD - FPS	1080p @ 25/30 fps
CVI - FPS	1080p @ 25/30 fps
CVBS	PAL/NTSC
Tryb dzień/noc	Automatyczny / kolor
WDR	Cyfrowy WDR
Poprawa jakości obrazu	DWDR / BLC / HLC / globalne
Balans bieli	Auto / ręczny
AGC	Tak
Wyjście wideo	Przełączane TVI / AHD / CVI / CVBS
Materiał - pokrywa przednia	Metal
Materiał - korpus	Plastik
Wymiary	216.6 × 78.9 × 75.4 mm
Waga	~339 g
Warunki pracy	-40°C do 60°C, wilgotność ? 90% (bez kondensacji)
Komunikacja	HIKVISION-C
Język	Angielski
Zasilanie	12 VDC ± 25%
Zalecenia zasilania	1 zasilacz na 1 kamerę
Pobór mocy	Maks. 4.8 W
Klasa ochrony	IP67