



Kamera HDCVI DAHUA HAC-HDW1230EM-A-0280B

Produkt chwilowo niedostępny

Producent: DAHUA

Kod producenta	HAC-HDW1230EM-A-0280B
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Kolor produktu	Biały
Wi-Fi	Nie
Redukcja hałasu	Tak
Obsługiwane tryby wideo	720p 1080p
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Przewodowa sieć lan	Nie
Technologia łączności	Przewodowa
Rodzaj zasilania	DC
Wbudowany mikrofon	Tak
Bluetooth	Nie
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 90%
Materiał obudowy	Aluminium
Balans bieli	Automatyczna
Przeznaczenie	Wewnętrz i na wolnym powietrzu
Stopień ochrony IP	IP67
Zakres przesuwania	0 - 360°
Typ migawki aparatu	Elektroniczny
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
Skanowanie progresywne	Tak
Maks. Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Suma megapikseli	2 MP
Ilość klatek	60 fps
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Zakres temperatur (eksploatacja)	-40 - 60 °C
Tryb dzienny / nocny	Tak

Typ mocowania	Sufit
Kąt obrotu	360°
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Tryb nocny	Tak
Smart IR	Tak
Waga produktu	440 g
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Liczba czujników	1
Liczba soczewek	1
Maksymalna przesłona	1,6
Kontrola panewki kamery	Tak
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Zakres kąta nachylenia	0 - 78°
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	50 m
Ilość diod oświetlenia	1
Wysokość produktu	93,7 mm
Średnica	10,6 cm
Wyjścia BNC	1
Najmniejsza odległość ogniskowa	1,2 m
Liczba efektywnych pikseli (WxO)	1920 x 1080 px
Min. Oświetlenie	0,005 lx
Stosunek sygnału do szumu	65 dB
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Kąt widzenia (poziomy)	86,9°
Maksymalne zużycie mocy	4,7 W
Model	Kamera bezpieczeństwa CCTV
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Układ	Douszne
Certyfikaty	CE, FCC, UL
Typ diody LED	Podczerwień