

KAMERA HDCVI DAHUA HAC-HDBW1200E-0280B

Producent: Model: **HAC-HDBW1200E-0280B** Numer katalogowy: **14026**

Główne cechy:



- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Widoczność w nocy: 30 m
- Kąt widzenia: 119°

Specyfikacja techniczna:

Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Wielkość przetwornika	1/2.7"
Czułość przetwornika	0.02Lux/F1.9, 30IRE, 0Lux IR on
Pobór prądu	230 mA
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	1920x1080
Rodzaj obiektywu	Stały
Wbudowany obiektyw	Tak
Kąt widzenia	119°
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Mechaniczny filtr podczerwieni	brak danych
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Balans bieli	Tak
Klasa szczelności	IP67
Klasa odporności	IK10
Obsługa dźwięku	brak danych
2DNR	Tak

3DNR	Nie
HLC	Tak
BLC	Tak
AGC	Nie
WDR	Nie
DWDR	Tak
Menu OSD	Nie
Wymiary przedmiotu	110 x 81 mm
Typ obudowy	Kopułkowa
Zasilanie kamery	12 VDC
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C
Widoczność w nocy	30 m
Obsługiwane standardy wideo	brak danych
Gwarancja	36 miesięcy
Gwarancja dla firm	36 miesięcy
Uwagi do gwarancji	brak danych
Link do strony producenta	brak danych
Producent	DAHUA
Technologia	CVI
Rodzaj podświetlenia	IR (podczerwień)
Technologia transmisji CCTV - do usuniecia	brak danych