

Kod: IPC-HDBW1230DE-SW-0280B

## KAMERA WANDALOODPORNĄ IP **IPC-HDBW1230DE-SW-0280B** Wi-Fi - 1080p 2.8 mm DAHUA

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 / H.265 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 1920 x 1080 (1080p).

Zastosowany moduł Wi-Fi pozwala na zdalną komunikację z kamerą na maks. odległość do 80 m.

Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny). Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

W celu uzyskania optymalnej wydajności pracy kamer serii DAHUA Wi-Fi, rekomendowane jest stosowanie kart pamięci Micro SD marki DAHUA.



Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ° (dane producenta)</li> <li>• 94 ° (nasze testy)</li> </ul>
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Wejścia / wyjścia alarmowe:	—
Audio:	—

Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 1080p
Interfejs sieciowy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wi-Fi - 2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n,</li> <li>• 10/100 Base-T (RJ-45)</li> </ul>
Protokoły sieciowe:	IPv4, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, DNS, NTP, Multicast, RTMP
WEB Server:	Wbudowany
ONVIF:	20.06
Dostęp z telefonu komórkowego:	Dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a></li> <li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a></li> </ul>
Domyślny adres IP:	DHCP
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Porty dostępu przez www:	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC:	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną:	37777
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moduł Wi-Fi, Zasięg : 80 m (otwarta przestrzeń) ; Antena - Gniazdo SMA</li> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Tryb dzień/noc</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Detekcja ruchu - maks. 4 strefy - Detekcja człowieka</li> </ul>
Zasilanie:	12 V DC / 500 mA (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	< 4.9 W
Obudowa:	Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	IK10
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.41 kg
Wymiary:	146 x 111 x 91 mm
Obsługiwane języki:	angielski, hiszpański, rosyjski
Producent / Marka:	DAHUA



# KARTA KATALOGOWA

---

Gwarancja:	3 lata
------------	--------