

Kod: IPC-HDW8341X-3D-0280B-S2

KAMERA IP **IPC-HDW8341X-3D-0280B-S2** - 3 Mpx, 2.8 mm DAHUA

Kamera zliczająca Dahua Stereo Vision wykorzystuje obrazowanie z dwóch przetworników do wykrywania ludzi oraz śledzenia i analizy zachowania w czasie rzeczywistym.

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji. Dzięki zastosowanej technologii "Starlight", kamery wystarcza bardzo słabe oświetlenie do uzyskania wyraźnego kolorowego obrazu.



Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	2 x 1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2 x 3 Mpx
System skanowania:	Progresywny
Rozdzielczość:	2048 x 1536 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2 x 2.8 mm / F1.6
Kąt widzenia:	96 ° (poziom) 70 ° (pion)
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Interfejs RS-485:	✓
Metoda kompresji obrazu:	H.265 / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	2 / 2
Audio:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x Wejście na mikrofon zewnętrzny • Wbudowany mikrofon • Wyjście audio • Wbudowany głośnik • Obsługa dwukierunkowego audio • Detekcja dźwięku



KARTA KATALOGOWA

Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 3.1 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, IEEE 802.1x, SNMP
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) Android, iOS (iPhone) - aplikacja DSS/Smart PSS
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
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
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	✓
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none">• Analiza IVS - Zliczenie z uwzględnieniem kierunku, zliczanie ludzi przekraczających linię, zliczanie ludzi w danym rejonie, przekroczenie linii, wtargnięcie, porzucony/brakujący obiekt, detekcja błąkania się w danym obszarze, nielegalne parkowanie, szybki ruch, klasyfikacja ludzi i pojazdów, detekcja zgromadzenia ludzi, detekcja twarzy• Analiza twarzy: określenie płci, wieku oraz charakterystycznych elementów wyglądu (okulary, zarost, maska), obsługuje 6 rodzajów ekstrakcji atrybutów twarzy• Sterowanie z poziomu przeglądarki, NVR lub oprogramowania• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni• WB - Balans bieli (ATW/AWB/manualny/wewnętrzny/zewnętrzny)• Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie• Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu• Detekcja ruchu• Strefy prywatności• Dzięki zastosowanej technologii "Starlight", kamerze wystarcza bardzo słabe oświetlenie do uzyskania wyraźnego kolorowego obrazu• Wyjście zasilania 12 V DC
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none">• PoE (802.3af),• 12 V DC / 883 mA
Pobór mocy:	< 10.6 W
Obudowa:	Compact, Metalowa

Kolor:	Biały
Wandaloodporna:	IK10
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.82 kg
Wymiary:	204 x 78 x 62 mm
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata