

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-ipc-pdw5849-a180-e2-aste-0360b-panoramyczna-full-color-wizmind-73nbsmpx-2-x-36nbspmm-dahua-p-1332.html>



KAMERA IP IPC- PDW5849-A180-E2-ASTE-0360B PANORAMICZNA Full-Color WizMind - 7.3 Mpx 2 X 3.6 mm DAHUA

Cena	4 930,04 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	IPC-PDW5849-A180-E2-ASTE-0360B
Kod EAN	6923172585554

Opis produktu

Rozdzielczość: 4096 x 1800, 3840 x 1680, 3840 x 1080 ; Przetwornik: 2 x 1/1.8 " ; Kąt widzenia: 180 ° ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 40 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 512GB ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 1 / 1 ; Audio: Wbudowany mikrofon, Obsługa dwukierunkowego audio ; Wybrane funkcje: Alarm świetlny oraz dźwiękowy ; Zasilanie: PoE (802.3at), ePoE, 12 V DC ;

Panoramyczna kamera z serii Full-color, WizMind z bardzo czułym przetwornikiem, idealna w miejscach o niedostatecznych warunkach oświetleniowych Dzięki swojej budowie doskonale nadaje się do monitorowania obszaru panoramy dookoła miejsca montażu

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3at sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji

Standard:	IP
Rozdzielczość:	4096 x 1800 - 7.3 Mpx , 3840 x 1680 - 6 Mpx , 3840 x 1080 - 4.1 Mpx , 2880 x 1264 - 3.6 Mpx , 1920 x 832 - 1.6 Mpx
Przetwornik:	2 x 1/1.8 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2 x 3.6 mm
Kąt widzenia:	180 °
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	40 m
Czułość:	0.0005 Lux / F1.0 (kolor)
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 56 dB
Interfejs RS-485:	
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 512GB
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG

Wejścia / wyjścia alarmowe:	1 / 1
Audio:	Wbudowany mikrofon, Wejście na mikrofon zewnętrzny, Wbudowany głośnik Wyjście audio Obsługa dwukierunkowego audio
Prędkość transmisji strumienia głównego:	Detekcja dźwięku 20 kl/s @ 7.3 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) Darmowa aplikacja DMSS
Domyślny adres IP:	iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS 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
Inteligentna analiza obrazu:	przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów szybki ruch - klasyfikacja ludzi i pojazdów detekcja parkowania detekcja zgromadzenia ludzi liczenie ludzi - Obsługa zarządzania obszarem lub kolejką
Wybrane funkcje:	oraz możliwość konfiguracji do 4 reguł EPTZ - zaawansowane algorytmy wykrywania i śledzenia celów, które wyzwalają alarmy - mogą jednocześnie przybliżać i śledzić wiele osób i/lub pojazdów WDR - 140 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi SMD 3.0 - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy SSA - ang. Smart Scene Adaptive - inteligentna adaptacja sceny poprzez automatyczną regulację parametrów ekspozycji w celu uzyskania lepszego obrazu BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Tryb dzień/noc Full Color - kolorowy tryb nocny Automatyczny balans bieli AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu Detekcja ruchu - maks. 4 strefy Strefy prywatności - maks. 8 Mirror - Odbicie lustrzane obrazu Alarm świetlny oraz dźwiękowy
Zasilanie:	Wbudowany oświetlacz światła białego (LED) : 2 diody PoE (802.3at), ePoE,

Android:

Pobór mocy:	12 V DC / 750 mA ≤ 11.8 W @ PoE
Obudowa:	≤ 10.5 W @ 12 V Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.97 kg
Wymiary:	Ø 122 x 132 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, rosyjski, portugalski, rumuński, ukraiński, węgierski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata