

KARTA KATALOGOWA

Kod: IPC-PFW3849S-A180-E2-AS-PV-0280B-BLACK

KAMERA IP **IPC-PFW3849S-A180-E2-AS-PV-0280B-BLACK** PANORAMICZNA TiOC Duo WizSense - 8 Mpx 2 X 2.8 mm DAHUA

Kamera IP IPC-PFW3849S-A180-E2-AS-PV-0280B-BLACK 8 Mpx łączy dwie matryce 4 Mpx w sklepany obraz 180° – szerokie pole widzenia z możliwością przybliżenia szczegółów. Smart Dual Light (IR + LED) zapewnia kolorowy obraz po zmroku, a funkcje WizSense (SMD 4.0, IVS) i EPTZ umożliwiają wykrywanie oraz śledzenie osób i pojazdów; wbudowane mikrofony, głośnik oraz syrena ze światłem dodają aktywnego odstraszania. Obsługa microSD do 512 GB, zasilanie 12V DC lub PoE oraz obudowa IP67 upraszczają instalację w zewnętrznych systemach nadzoru.



Standard:	IP
Rozdzielczość:	4096 x 1860 - 8 Mpx , 3632 x 1632 - 6 Mpx , 3040 x 1368 - 4 Mpx , 1200 x 530 - 0.6 Mpx , 1920 x 860 - 1.6 Mpx , 960 x 432 - 0.4 Mpx
Przetwornik:	2 x 1/2.7 " CMOS
Obiektyw:	2 x 2.8 mm
Kąt widzenia:	180 °
Zasięg oświetlacza IR:	25 m

KARTA KATALOGOWA

Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	20 m
Czułość:	0.005 Lux / F1.4 (kolor)
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 512GB
Metoda kompresji obrazu:	AI H.265 / H.265+ / AI H.264 / H.264+
Wejścia / wyjścia alarmowe:	1 / 1
Audio:	<ul style="list-style-type: none">• Wbudowany mikrofon,• Wejście na mikrofon zewnętrzny,• Wbudowany głośnik• Wyjście audio• Obsługa dwukierunkowego audio• Detekcja dźwięku
Prędkość transmisji strumienia głównego:	20 kl/s @ 8 Mpx
Interfejs:	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) <ul style="list-style-type: none">• Android: Darmowa aplikacja DMSS• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS
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
Inteligentna analiza obrazu:	<ul style="list-style-type: none">• wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów• przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów• Detekcja pobytu w strefie• detekcja błąkania się• zmiana sceny• Wykrywanie sabotażu wideo
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

KARTA KATALOGOWA

Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none">• Funkcja aktywnego odstraszenia, Błyszczące naprzemiennie diody: czerwona i niebieska - konfiguracja częstotliwości, Dźwięk syreny - 3 poziomy głośności• EPTZ - zaawansowane algorytmy wykrywania i śledzenia celów, które wyzwalają alarmy - mogą jednocześnie przybliżyć i śledzić wiele osób i/lub pojazdów• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia• 3D NR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi• Quick Pick - technologia AI umożliwiająca wraz z rejestratorem szybką identyfikację interesujących obiektów (ludzi/pojazdów) w oparciu o algorytm sztucznej inteligencji. Pozwala wyodrębnić i porównywać kolory ubrań oraz pojazdów• SMD 4.0 - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy - zwiększona odległość wykrywania i odporność na fałszywe alarmy• AI SSA - ang. AI Smart Scene Adaptive - autoadaptacja sceny wykorzystująca algorytmy głębokiego uczenia do wykrywania warunków środowiskowych, takich jak deszcz, mgła, podświetlenie, słabe światło i migotanie, w celu ustawienia optymalnych parametrów 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. 4• Alarm świetlny oraz dźwiękowy• Wbudowany oświetlacz światła białego (LED) : 2 diody
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none">• PoE (802.3af),• 12 V DC / 750 mA
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none">• ≤ 10.3 W @ PoE• ≤ 9 W @ 12 V
Obudowa:	Tubowa - Metalowa
Kolor:	Czarny
Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	—
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.69 kg
Wymiary:	183 x 99 x 78 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, niderlandzki, niemiecki, rosyjski, portugalski, rumuński, ukraiński, węgierski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata