

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hfw3849t1-as-pv-0280b-pro-p-180429.html>



Kamera IP DAHUA IPC-HFW3849T1-AS-PV-0280B-PRO

Cena brutto	1 501,80 zł
Cena netto	1 220,98 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_53220
Kod producenta	463_53220
Kod EAN	6923172570918

Opis produktu

Kamera IP DAHUA IPC-HFW3849T1-AS-PV-0280B-PRO

Model: IPC-HFW3849T1-AS-PV-0280B-PRO

Najważniejsze cechy

- 8-MP 1/1.8" sensor obrazu CMOS, niski poziom oświetlenia i obraz o wysokiej rozdzielczości.
- Maksymalne wyjście 8 MP (3840 × 2160) @25/30 kl./s.
- Kodek H.265, wysoka kompresja, ultra-niski bitrate.
- Wbudowane wielordzeniowe oświetlenie, maksymalna odległość IR: 50 m, maksymalna odległość oświetlenia ciepłym światłem: 50 m.
- ROI, SMART H.264+/H.265+, AI H.264/H.265, elastyczne kodowanie, dostosowane do różnych środowisk przepustowości i przechowywania.
- Tryb obrotu, WDR, 3D NR, HLC, BLC, cyfrowe znakowanie wodne, dostosowane do różnych scen monitoringu.
- Inteligentne monitorowanie: Wtargnięcie, przekroczenie linii (obie funkcje wspierają klasyfikację i precyzyjne wykrywanie pojazdów i ludzi).
- Wykrywanie nieprawidłowości: Wykrywanie ruchu, maskowanie prywatności, zmiana sceny, wykrywanie dźwięku, brak karty SD, pełna karta SD, błąd karty SD, rozłączenie sieci, konflikt IP, nielegalny dostęp, wykrywanie napięcia.
- Alarm: 1 wejście, 1 wyjście; audio: 1 wejście, 1 wyjście; obsługa maks. karty Micro SD 512 GB; wbudowane dwa mikrofony; 1-kanałowy głośnik; obsługa dwukierunkowej rozmowy.
- Zasilanie 12 VDC/PoE.
- Ochrona IP67.
- Alarm dźwiękowy i świetlny (czerwone i niebieskie światła).
- SMD 4.0.
- Obsługa AI SSA oraz funkcji szybkiego uzbrajania i rozbrajania.
- Możliwość ustawienia obszaru SMD w strefach ciepłego światła, które wspierają wyzwalenie alarmów.

Specyfikacja techniczna:

Parametr
Typ produktu

Specyfikacja
Kamera IP

Przetwornik obrazu	1/1.8" CMOS
Maksymalna rozdzielczość	3840 × 2160 (8 MP)
ROM	256 MB
RAM	2 GB
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	Auto / Manual: 1/3 s - 1/100 000 s
Minimalne oświetlenie	0.0008 lux @ F1.0 (kolor, 30 IRE)
	0.0004 lux @ F1.0 (B/W, 30 IRE)
	0 lux (oświetlacz włączony)
Stosunek sygnał/szum	> 56 dB
Zasięg oświetlenia	Do 50 m (IR)
	Do 50 m (światło ciepłe)
Sterowanie oświetlaczem	Auto / Manual
Liczba oświetlaczy	4 (wielordzeniowe: IR + światło ciepłe)
Regulacja położenia	Pan: 0°-360°
	Tilt: 0°-90°
	Obrót: 0°-360°
Typ obiektywu	Stałoogniskowy
Mocowanie obiektywu	M16
Ogniskowa	2.8 mm / 3.6 mm
Maksymalna przysłona	F1.0
Pole widzenia (FOV)	2.8 mm: H 109°, V 59°, D 131°
	3.6 mm: H 93°, V 50°, D 111°
Sterowanie przysłoną	Stała
Minimalna odległość ostrzenia	2.8 mm: 3.2 m
	3.6 mm: 4.4 m
DORI - 2.8 mm	Detekcja: 82.0 m
	Obserwacja: 32.8 m
	Rozpoznanie: 16.4 m
	Identyfikacja: 8.2 m
DORI - 3.6 mm	Detekcja: 100.0 m
	Obserwacja: 40.2 m
	Rozpoznanie: 20.0 m
	Identyfikacja: 10.0 m
IVS (ochrona perymetryczna)	Wtargnięcie, linia wirtualna (klasyfikacja ludzi i pojazdów)
SMD	SMD 4.0
Smart Search	Inteligentne wyszukiwanie z rejestratorem NVR
AcuPick	Wyszukiwanie osób i pojazdów (deep learning)
AI SSA	Inteligentna adaptacja parametrów obrazu
Kompresja wideo	H.265 / H.264 / H.264H / H.264B / MJPEG (substream)
Smart Codec	Smart H.265+ / Smart H.264+
AI Coding	AI H.265 / AI H.264 (75% kompresji)
Liczba strumieni	3
Klatkaż	Main: 3840×2160 @ 1-25/30 fps
	Sub: 1920×1080 @ 1-25/30 fps
	Third: 1920×1080 @ 1-25/30 fps
Obsługiwane rozdzielczości	8M, 6M, 5M, 4M, 3M, 1080p, 720p, D1, VGA, CIF
Kontrola bitrate	VBR / CBR / ABR
Bitrate wideo	H.264 / H.265: 3-16384 kbps
Tryb dzień/noc	Auto (ICR) / Kolor / B/W
BLC / HLC	Tak / Tak
WDR	120 dB
Redukcja szumów	3D NR
Detekcja ruchu	Tak (4 strefy)
ROI	Tak (4 obszary)
Smart Illumination	Tak
Smart Dual Light	Tak
Defog	Tak
Obrót obrazu	0° / 90° / 180° / 270°
Lustrzane odbicie	Tak
Maski prywatności	8 obszarów
LDC	Tak
Mikrofon	Tak, podwójny
Głośnik	Tak
Kompresja audio	PCM / G.711a / G.711Mu / G.726 / G.723
Zdarzenia alarmowe	Ruch, sabotaż, IVS, SMD, audio, karta SD, sieć, napięcie itd.
Port sieciowy	RJ-45 (10/100 Mbps)
Protokoły sieciowe	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP/IP, RTSP, ONVIF, P2P i inne
ONVIF	Profile S / G / T

Liczba użytkowników	20 (64 Mb/s)
Pamięć	FTP / SFTP / NAS / microSD do 512 GB
Oprogramowanie	Smart PSS Lite, DSS, DMSS, DoLynk Care
Aplikacje mobilne	iOS / Android
Zabezpieczenia	Szyfrowanie, HTTPS, 802.1X, X.509, Trusted Boot
Zasilanie	12 V DC / PoE+ (802.3at)
Pobór mocy	Typowy: 4.3 W (DC) / 6.2 W (PoE) Maks.: 11.8 W (DC) / 15.1 W (PoE)
Temperatura pracy	-40 °C do +60 °C
Wilgotność pracy	?95% RH
Klasa szczelności	IP67
Materiał obudowy	Metal + tworzywo
Wymiary	288.4 × 94.4 × 84.7 mm
Waga netto / brutto	1.0 kg / 1.3 kg