

# KARTA KATALOGOWA

Kod: ITC415-PW6M-IZ-GN

## KAMERA IP ANPR **ITC415-PW6M-IZ-GN** - 4 Mpx 2.7 ... 12 mm - MOTOZOOM DAHUA

Kamera IP ANPR (Automatic Number Plate Recognition) dedykowana do automatycznego rozpoznawania tablic rejestracyjnych pojazdów.

Zastosowany obiektyw motozoom z ogniskową 2.7 ... 12 mm pozwala na zdalną regulację kąta widzenia.

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



Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/1.8 " CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
Rozdzielczość:	2688 x 1520 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p , 704 x 576 - D1
Obiektyw:	2.7 ... 12 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	115 ° ... 48 °
Zasięg oświetlacza IR:	12 m
Kompresja:	H.265 / H.264B / H.264M / H.264H / MJPEG
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s - 4 Mpx
Interfejs sieciowy:	100/1000 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, TCP/IP, UDP, NTP, DHCP, DNS

# KARTA KATALOGOWA

WEB Server:	Wbudowany
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)
Wejścia / wyjścia alarmowe:	3 / 3
Audio:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wejście na mikrofon zewnętrzny</li> <li>• Wyjście audio</li> <li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li> </ul>
Interfejs RS-485:	2 x
Dostęp z telefonu komórkowego:	—
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obiektyw motozoom</li> <li>• WDR - 96 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• WB - Balans bieli</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> <li>• Wbudowany silnik LPR Deep learning</li> <li>• Analiza obrazu : Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych, rozpoznawanie typu pojazdu, logo pojazdu, kolor pojazdu, detekcja pojazdów bez tablicy rejestracyjnej, rozpoznawanie cech kierowcy i pasażera na przednim siedzeniu, nakładanie na obraz czasu, adresu (pozycja kanału), pas ruchu (numer/kierunek), tablica (numer i kolor), pojazd (prędkość, kolor, typ)</li> <li>• Zasięg detekcji : 3 ... 6 m - Szerokość : 3 ... 4 m</li> <li>• Maks. prędkość poruszającego się pojazdu : 30 km/h</li> <li>• Zabezpieczenia : Wiązanie IP-MAC, HTTPS, IEEE 802.1x, Kontrola dostępu</li> <li>• Interfejs RS-232</li> <li>• Wyjście wideo (analog)</li> </ul>
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3at),</li> <li>• 12 V DC,</li> <li>• 24 V AC</li> </ul>
Pobór mocy:	< 20 W
Obudowa:	Compact, Metal + Plastik
Kolor:	Biały + Czarny
Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	—
Temperatura pracy:	-30 °C ... 65 °C
Waga:	2,4 kg (z uchwytem)
Wymiary:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 297 x 108 x 124 mm (bez uchwyty)</li> <li>• 487 x 186 x 124 mm (z uchwytem)</li> </ul>
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	<b>3 lata</b>