

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-anpr-itc413-pw4d-iz1-4nbspmpx-27nbsp...12nbspmm-motozoom-dahua-p-3412.html>



KAMERA IP ANPR ITC413-PW4D-IZ1 - 4 Mpx 2.7 ... 12 mm - MOTOZOOM DAHUA

Cena	5 900,09 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ITC413-PW4D-IZ1
Kod EAN	6923172581396

Opis produktu

Kamera IP ANPR (Automatic Number Plate Recognition) dedykowana do automatycznego rozpoznawania tablic rejestracyjnych pojazdów; Przetwornik: 1/1.8 " Progressive Scan CMOS ; Rozdzielczość: 2688 x 1520, 1920 x 1080 ; Obiektyw: - Motozoom ; Zasięg oświetlacza IR: 10 m ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 2 / 2 ; Audio: Wbudowany mikrofon, Obsługa dwukierunkowego audio ; Interfejs RS-485; Interfejs Wiegand: 26 bit ; Zasilanie: PoE (802.3at), 12 V DC ; Wandaloodporna: IK10 ;

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 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
Rozdzielczość:	2688 x 1520 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.7 ... 12 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	92 ° ... 46 °
Zasięg oświetlacza IR:	10 m
Kompresja:	H.265 / H.264 / MJPEG
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s - 4 Mpx
Interfejs sieciowy:	100/1000 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, IEEE 802.1x, TCP, ARP, RTSP, RTP, RTCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, NTP, SFTP, DDNS, SNMP, PPPoE

WEB Server:	Wbudowany
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Wejścia / wyjścia alarmowe:	2 / 2
Audio:	Wbudowany mikrofon, Wejście na mikrofon zewnętrzny Wyjście audio Obsługa dwukierunkowego audio Wbudowany głośnik
Interfejs RS-485:	
Interfejs Wiegand:	26 bit
Dostęp z telefonu komórkowego:	
Wybrane funkcje:	<p>Obiektyw motozoom WDR - 140 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni Tryb dzień/noc Powiadamianie alarmowe - Czerwone i niebieskie diody LED + Głośnik Wbudowany silnik LPR Deep learning Pilot zdalnego sterowania - 868 MHz (w komplecie) Analiza IVS : wtargnięcie, detekcja błąkania się w danym obszarze - obsługa 4 niezależnych obszarów detekcji Maksymalna prędkość pojazdu dla funkcji analizy obrazu : 80 km/h Analiza obrazu : Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych, rozpoznawanie typu pojazdu, rozpoznawanie marki oraz modelu pojazdu, rozpoznawanie koloru pojazdu, logo pojazdu, detekcja pojazdów bez tablicy rejestracyjnej, nakładanie na obraz czasu, adresu (pozycja kanału), pas ruchu (numer/kierunek), tablica (numer i kolor), pojazd (prędkość, kolor, typ)</p>
Zasilanie:	12 V DC PoE (802.3at),
Pobór mocy:	≤ 17 W
Obudowa:	Compact, Stop aluminium + Plastik
Kolor:	Szary + Czarny
Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	IK10
Temperatura pracy:	-30 °C ... 65 °C
Waga:	2.34 kg
Wymiary:	396 x 121 x 128 mm
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata