



	<a href="#">KAMERA IP ANPR ITC413-PW4D-IZ1 - 4 Mpx 2.7 ... 12 mm - MOTOZOOM DAHUA</a>	<a href="#">ZASILACZ IMPULSOWY PS8D ROGER</a>
		
	4639.00 PLN 5705.97 PLN	214.99 PLN 264.44 PLN
Standard	TCP/IP	...
Rodzaj zasilacza	...	Impulsowy
Przetwornik	1/1.8 " Progressive Scan CMOS	...
Napięcie zasilania	...	230 V AC
Wielkość matrycy	4 Mpx	...
Napięcie wyjściowe	...	13.8 V DC
Regulacja napięcia wyjściowego	...	—
Wydajność prądowa zasilacza	...	10.8 A
Moc zasilacza	...	150 W
Liczba wyjść	...	2 szt.
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przeciwprzepięciowe</li> <li>• Przeciążeniowe</li> </ul>
Rozdzielczość	2688 x 1520 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p	...
Temperatura pracy / wilgotność względna	...	-10 °C ... 40 °C / 20 % ... 90 %
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon,</li> <li>• Wejście na mikrofon zewnętrzny</li> <li>• Wyjście audio</li> <li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li> <li>• Wbudowany głośnik</li> </ul>	...
Interfejs RS-485	✓	...
Interfejs Wiegand	26 bit	...
Dostęp z telefonu komórkowego	—	...
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obiektyw motozoom</li> <li>• WDR - 140 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• Tryb dzień/noc</li> <li>• Powiadomianie alarmowe - Czerwone i niebieskie diody LED + Głośnik</li> <li>• Wbudowany silnik LPR</li> <li>Deep learning</li> <li>• Pilot zdalnego sterowania - 868 MHz (w komplecie)</li> <li>• Analiza IVS : wtargnięcie, detekcja błąkania się w danym obszarze - obsługa 4 niezależnych obszarów detekcji</li> <li>• Maksymalna prędkość pojazdu dla funkcji analizy obrazu : 80 km/h</li> <li>• 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)</li> </ul>	...

Zasilanie	• PoE (802.3at), • 12 V DC	...
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	0.42 kg
Wymiary	396 x 121 x 128 mm	159 x 97 x 30 mm
Obsługiwane języki	angielski	...
Producent / Marka	DAHUA	ROGER
Gwarancja	3 lata	3 lata