






	ANTENA ATE-ANT-WIFI AUTONE	OPASKA KABLOWA OPC-300X7.6/R*P100	MIERNIK REZYSTANCJI UZIEMIENIA UT-522 UNI-T	KAMERA IP DS-2CD2087G2-LU(4MM) ColorVu - 8.3 Mpx Hikvision	ZASILACZ IMPULSOWY FIBRE-IRS/POWERSUPPLY
					
	37.66 PLN 46.32 PLN	21.72 PLN 26.72 PLN	819.65 PLN 1008.17 PLN	2435.00 PLN 2995.05 PLN	90.79 PLN 111.67 PLN
Rodzaj zasilacza	...	...	...	...	Impulsowy
Standard	...	...	...	IP	...
Zysk energetyczny	3 dBi	...	...	...	...
Napięcie zasilania	...	...	...	...	100 ... 240 V AC
Zakres częstotliwości	2400 ... 2500 MHz	...	...	...	50/60 Hz
Złącze	Wtyk SMA	...	...	...	...
W opakowaniu	...	<b>100 szt. Podana cena za opakowanie</b>	...	...	...
Długość	...	300 mm	...	...	...
Napięcie wyjściowe	...	...	...	...	20 V DC
Zastosowanie	Wi-Fi - IEEE 802.11bg	...	...	...	...
Szerokość	...	7.6 mm	...	...	...
Wydajność prądowa zasilacza	...	...	...	...	1.2 A
Materiał	...	Nylon 66	...	...	...
Moc	...	...	...	...	24 W
Siła zrywająca	...	530 N	...	...	...
Przeznaczenie	...	...	...	...	Zestaw optyczny FibreIRS
Wyjście	...	...	...	...	Wtyk 2.1/5.5 mm
Rozdzielczość	...	...	...	3840 x 2160 - 8.3 Mpx, 4K UHD , 3200 x 1800 - 5.8 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p	...
Odporna na działanie	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• promieniowania UV</li> <li>• oleju</li> <li>• benzyny</li> <li>• wody morskiej</li> <li>• rozpuszczalników</li> <li>• pleśni</li> <li>• rozcieńczone słabe kwasy organiczne i zasady</li> </ul>	...	...	...
Przetwornik	...	...	...	1/1.2 " Progressive Scan CMOS	...
Obiektyw	...	...	...	4 mm	...
Pomiar rezystancji	...	...	40 Ω ± (2% + 20) @ 0.01 Ω 400 Ω ± (2% + 3) @ 0.1 Ω , 4000 Ω ± (2% + 3) @ 1 Ω • Rezystancja pomocnicza : 500 Ω ± 5 % • Napięcie pomiarowe : ≤ 10 V AC @ ~820 Hz	...	...
Kąt widzenia	...	...	...	88 °	...
Temperatura topnienia	...	250 °C	...	...	...
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	...	...	...	40 m	...
Gniazdo karty pamięci	...	...	...	Obsługa kart Micro SD do 256GB	...
Srednica wiązki	...	4 ... 75 mm	...	...	...
Pomiar napięcia ziemi	...	...	400 V ± (1.0% + 6) @ 1 V	...	...
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych	...	...	---	...	...
RS-232	...	...	---	...	...
USB	...	...	---	...	...
Metoda kompresji obrazu	...	...	...	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	...	...	---	...
Audio	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Przesył audio po sieci</li> <li>• Tłumienie szumu audio oraz eliminacja echa</li> <li>• Zgodność ze standardem AAC</li> </ul>	...
Prędkość transmisji strumienia głównego	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 kl/s @ 8.3 Mpx</li> <li>• 25 kl/s @ 4 Mpx</li> </ul>	...

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10  
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl  
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>Długość przewodu - 3.0 m,</li> <li>podstawa magnetyczna</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hold - zatrzymanie wskazania miernika,</li> <li>Możliwość wykonania pomiaru w konfiguracji pełnej lub uproszczonej,</li> <li>Ostrzeżenie o złym połączeniu przewodów podczas pomiaru,</li> <li>Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem,</li> <li>Alarm niskiego poziomu baterii,</li> <li>Estetyczne i solidne wykonanie,</li> <li>W komplecie znajduje się praktyczne etui</li> </ul>	...	...
Interfejs sieciowy	...	...	...	10/100 Base-T (RJ-45)	...
WEB Server	...	...	...	Wbudowany	...
Temperatura pracy	...	-10 °C ... 80 °C	5 °C ... 40 °C	...	...
Maks. liczba użytkowników on-line	...	...	...	6	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	...	≤ 80 % (bez kondensacji)	...	...
ONVIF	...	...	...	✓	...
Inteligentna analiza obrazu	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>przekroczenie linii</li> <li>detekcja twarzy</li> <li>wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru</li> <li>zmiana sceny</li> <li>wtargnięcie</li> </ul>	...
Wybrane funkcje	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>Możliwość wyłączenia oświetlacza LED</li> <li>WDR - 130 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący efekt migotania obrazu</li> <li>BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</li> <li>HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</li> <li>ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> <li>Obsługa NAS - Network Attached Storage</li> <li>Automatyczny balans bieli</li> <li>AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</li> <li>Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>Konfigurowalne strefy prywatności</li> <li>Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów)</li> <li>Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów</li> </ul>	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P)</li> <li>Android: Darmowa aplikacja <a href="#">Hik-Connect</a></li> <li>iOS: Darmowa aplikacja <a href="#">Hik-Connect</a></li> </ul>	...
Domyślny adres IP	...	...	...	192.168.1.64	...
Domyślny login / hasło administratora	...	...	...	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu	...
Porty dostępu przez www	...	...	...	80	...
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	...	...	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P)	...
Port dostępu przez aplikację mobilną	...	...	...	8000	...
Port ONVIF	...	...	...	80	...
RTSP URL	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>Strumień główny : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/</li> <li>Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/</li> </ul>	...
Zasilanie	...	...	6 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 - w zestawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>PoE (802.3af),</li> <li>12 V DC / 580 mA</li> </ul>	...
Pobór mocy	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>≤ 8.5 W @ PoE</li> <li>≤ 7 W @ 12 V DC</li> </ul>	...
Obudowa	...	...	...	Compact, Metalowa	...
Kolor	...	Czarny	...	Biały	...
Klasa szczelności	...	...	...	IP67	...
Klasa ochrony mechanicznej	...	...	...	-	...
Temperatura pracy	...	...	...	-30 °C ... 60 °C	...
Waga	0.048 kg	...	0.42 kg	0.84 kg	0.16 kg
Wymiary	Ø 30 x 110 mm	...	160 x 100 x 70 mm	215 x 79 x 79 mm	...

Obsługiwane języki	...	...	...	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, litewski, łotewski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, ukraiński, węgierski, wietnamski, włoski	...
Producent / Marka	AUTONE	...	UN-LT	Hikvision	...
SAP Code	...	...	...	311314549	...
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata	3 lata	2 lata



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10  
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl  
 Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00