




	<a href="#">PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER RUT200 2.4 GHz 300 Mb/s Teltonika</a>	<a href="#">PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER TL-MR6400 300Mb/s TP-LINK</a>	<a href="#">KAMERA IP OBROTOWA WEWNĘTRZNA H4C - 3.7 Mpx DAHUA</a>
			
	425.70 PLN 523.61 PLN	318.86 PLN 392.20 PLN	145.00 PLN 178.35 PLN
Standard	...	...	TCP/IP
Zakres częstotliwości	2.4 GHz	2.4 GHz	...
Przetwornik	...	...	1/2.8 " STARVIS™ CMOS
Wielkość matrycy	...	...	4 Mpx
Typ anteny	1 x Antena dookólna Wi-Fi - 5 dBi (złącze SMA) , 2 x Antena dookólna 4G LTE - 4 dBi (złącze SMA-RP)	2 x WiFi wbudowane , 2 x 4G LTE - 2 x Gniazdo SMA - Możliwość podłączenia anteny na przewodzie	...
Standardy	IEEE 802.11 b/g/n, 4G LTE, 3G, 2G	802.11n/g/b IEEE 802.3/3u	...
Rozdzielczość	...	...	2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 1080p , 1280 x 960 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Kąt widzenia	...	...	80 °
Zoom optyczny	...	...	—
Zoom cyfrowy	...	...	16x
Zasięg oświetlacza IR	...	...	100 m
Prędkość transmisji	11n : 300 Mb/s 11g : 54 Mb/s 11b : 11 Mb/s LTE : 150 / 42 / 0.234 Mb/s (4G / 3G / 2G)	11n : 300 Mb/s 11g : 54 Mb/s 11b : 11 Mb/s LTE : 150 Mb/s	...
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	...	...	—
Wyjście wideo	...	...	—
Typ modulacji	...	DBPSK, QPSK, CCK OFDM, 16-QAM, 64-QAM	...
Porty LAN	• 1 x 10/100 Mbps - WAN • 1 x 10/100 Mbps - LAN	• 1 x 10/100 Mbps - LAN/WAN • 3 x 10/100 Mbps - LAN	...
Zakres obrotu w poziomie	...	...	0 ° ... 325 ° - Obrót głowicy jest ograniczony krawędzią
Moc nadajnika	≤ 20 dBm @ 2.4 GHz ≤ 23 dBm @ 4G LTE ≤ 24 dBm @ 3G WCDMA ≤ 33 dBm @ 2G GSM	...	...
Zakres obrotu w pionie	...	...	-20 ° ... 100 °
Czułość odbiornika	...	• 11g 54M: -74dBm • 11n HT20: -71dBm • 11n HT40: -67dBm	...
Interfejs RS-485	...	...	—
Skanowanie w poziomie	...	...	—
Ustawiane trasy ruchu	...	...	—
Kontrolki LED	Power, WAN, WLAN, LAN, LTE (4G / 3G / 2G), Wskaźnik sygnału	...	...
Typ sieci	4G, 3G, 2G	...	...
Metoda kompresji obrazu	...	...	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	...	—
Prędkość transmisji strumienia głównego	...	...	25 kl/s - 4 Mpx

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

Gniazdo karty pamięci	...	...	Obsługa kart Micro SD do 512GB (możliwy zapis lokalny)
Interfejs sieciowy	...	...	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server	...	...	—
ONVIF	...	...	—
Audio	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon,</li> <li>• Wbudowany głośnik</li> <li>• Detekcja dźwięku</li> <li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li> <li>• Przesył audio po sieci</li> </ul>
LTE	✓	✓	...
QSS	—	✓	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	...	Port 37777 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a></li> <li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a></li> </ul>
WDS	—	✓	...
Domyślny login / hasło administratora	...	...	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Serwer DHCP	✓	...	...
Domyślny adres IP	...	...	192.168.1.108
Porty dostępu przez www	...	...	—
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	...	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną	...	...	37777
RTSP URL	...	...	rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WPA2-Enterprise - PEAP</li> <li>• WPA-PSK/WPA2-PSK</li> <li>• WPA-EAP</li> <li>• AES-CCMP</li> <li>• WEP</li> <li>• TKIP</li> <li>• Tryby automatycznego szyfrowania</li> <li>• Separacja klienta</li> <li>• ukrycie SSID</li> <li>• filtrowanie adresów MAC</li> </ul>	...	...
Inteligentna analiza obrazu	...	...	Detekcja osób, Inteligentne śledzenie obiektów
Interfejs do zarządzania	Przeglądarka www, aplikacja Teltonika RMS, SMS	...	...
Wybrane funkcje	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• Tryb dzień/noc</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• Detekcja ruchu</li> <li>• Konfigurowalne strefy prywatności</li> </ul>



Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gniazdo SIM</li> <li>• Obsługa DHCP Relay</li> <li>• lista klientów DHCP</li> <li>• Routing statyczny / dynamiczny</li> <li>• Obsługa VPN</li> <li>• Domyślny adres : 192.168.1.1</li> <li>• Konfiguracja za pomocą aplikacji Teltonika RMS</li> <li>• Kopia zapasowa połączenia WAN - dzięki w pełni funkcjonalnemu portowi WAN / LAN można korzystać z różnych typów połączeń zapasowych, w tym modemów kablowych, światłowodowych i DSL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gniazdo SIM</li> <li>• Przycisk WPS/RESET</li> </ul>	...
Obudowa	...	...	Speed Dome, Plastikowa
Kolor	...	...	Biały
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 9 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)</li> <li>• 9 ... 30 V DC</li> <li>• 9 ... 30 V DC - Passive PoE, Zasilanie z LAN1</li> </ul>	9 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3at) ,</li> <li>5 V DC / 1 A - z portu USB-C</li> </ul>
Klasa szczelności	...	...	—
Pobór mocy	≤ 6.5 W	...	≤ 10 W
Klasa ochrony mechanicznej	...	...	—
Temperatura pracy	-40 °C ... 75 °C	0 °C ... 40 °C	...
Temperatura pracy	...	...	-10 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	max. 95 % (bez kondensacji)	...
Waga	0.13 kg	0.354 kg	0.25 kg
Wymiary	83 x 80 x 25 mm	202 x 141 x 34 mm	Ø 96 x 130 mm
Obsługiwane języki	...	...	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, indonezyjski (Bahasa), niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, turecki, ukraiński, węgierski, wietnamski, włoski
Producent / Marka	Teltonika	TP-LINK	DAHUA
Gwarancja	2 lata	3 lata	5 lat