




| | PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER RUT200 2.4 GHz 300 Mb/s Teltonika | PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER TL-MR6400 300Mb/s TP-LINK | KAMERA IP OBROTOWA WEWNĘTRZNA H4C - 3.7 Mpx DAHUA |
|--|--|---|---|
| |  |  |  |
| | 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"> • Wbudowany mikrofon, • Wbudowany głośnik • Detekcja dźwięku • Obsługa dwukierunkowego audio • Przesył audio po sieci |
| LTE | ✓ | ✓ | ... |
| QSS | — | ✓ | ... |
| Dostęp z telefonu komórkowego | ... | ... | Port 37777 <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS |
| WDS | — | ✓ | ... |
| Serwer DHCP | ✓ | ... | ... |
| Domyślny login / hasło administratora | ... | ... | admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu |
| 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"> • WPA2-Enterprise - PEAP • WPA-PSK/WPA2-PSK • WPA-EAP • AES-CCMP • WEP • TKIP • Tryby automatycznego szyfrowania • Separacja klienta • ukrycie SSID • filtrowanie adresów MAC | ... | ... |
| 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"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • Tryb dzień/noc • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Detekcja ruchu • Konfigurowalne strefy prywatności |



| | | | |
|--|--|---|---|
| Wybrane cechy | <ul style="list-style-type: none"> • Gniazdo SIM • Obsługa DHCP Relay • lista klientów DHCP • Routing statyczny / dynamiczny • Obsługa VPN • Domyślny adres : 192.168.1.1 • Konfiguracja za pomocą aplikacji Teltonika RMS • 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 | <ul style="list-style-type: none"> • Gniazdo SIM • Przycisk WPS/RESET | ... |
| Obudowa | ... | ... | Speed Dome, Plastikowa |
| Kolor | ... | ... | Biały |
| Klasa szczelności | ... | ... | — |
| Zasilanie | <ul style="list-style-type: none"> • 9 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie) • 9 ... 30 V DC • 9 ... 30 V DC - Passive PoE, Zasilanie z LAN1 | 9 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie) | <ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3at) , 5 V DC / 1 A - z portu USB-C |
| Pobór mocy | ≤ 6.5 W | ... | ≤ 10 W |
| Klasa ochrony mechanicznej | ... | ... | — |
| Temperatura pracy | ... | ... | -10 °C ... 40 °C |
| Temperatura pracy | -40 °C ... 75 °C | 0 °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 |