

	PUNKT DOSTĘPOWY MAP-2ND mAP, 2.4 GHz 300 Mb/s MIKROTIK	UCHWYT KAMERY TC- P54BM SPEC:V1_V2.0 TIANDY	KAMERA IP TC-C38XQ SPEC:I3W/E/Y/2.8MM/V4.2 - 8 Mpx 4K UHD 2.8 mm TIANDY
			
	210.68 PLN 259.14 PLN	126.00 PLN 154.98 PLN	1237.00 PLN 1521.51 PLN
Zakres częstotliwości	2.4 GHz
Odpowiedni dla kamer	...	Tiandy - dokumentacja do pobrania poniżej.	...
Standard	IP
Procesor	Qualcomm Atheros AR9531 650 MHz
Średnica uchwyty	...	Ø 132 mm	...
Materiał	...	Stop aluminium	...
Dystans od powierzchni montażu	...	41 mm	...
Typ anteny	2 x 2 MIMO Antena dookólna , Dual-chain - wbudowana 1.2 dBi
Standardy	IEEE 802.11 b/g/n
Prędkość transmisji	300 Mb/s
Porty LAN	2 x 10 / 100 Mbps LAN
Kontrolki LED	Power, Tryb pracy, WiFi, User, PoE OUT, 2 x Ethernet
Rozdzielczość	3840 x 2160 - 8 Mpx 4K UHD , 3072 x 2048 - 6 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Przetwornik	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw	2.8 mm
Kąt widzenia	105 °
Zasięg oświetlacza IR	30 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	15 m
Gniazdo karty pamięci	Obsługa kart Micro SD do 512GB

Metoda kompresji obrazu	S+265 / H.265 / H.264
Wejścia / wyjścia alarmowe	1 / 1
Czułość odbiornika	2.4 GHz : • 1M : -96 dBm • 11M : -89 dBm • 6M : -93 dBm • 54M : -74 dBm • MCS0 : -93 dBm • MCS7 : -71 dBm
Moc nadajnika	max. 22 dBm
Audio	• Wbudowany mikrofon • Wbudowany głośnik • Wejście Audio • Wyjście Audio • Obsługa dwukierunkowego audio
Serwer DHCP	✓
Aktualizacja firmware	✓
System operacyjny	MikroTik RouterOS
Prędkość transmisji strumienia głównego	• 20 kl/s @ 8 Mpx • 25 kl/s @ 3.7 Mpx
Interfejs do zarządzania	Przeglądarka www, aplikacja MikroTik
Interfejs	10/100 Base-TX (RJ-45)
WEB Server	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line	2
ONVIF	✓
Tryby pracy	• Access Point, • Station
Dostęp z telefonu komórkowego	Port: 3000 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja EasyLive Plus • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja EasyLive Plus
Dostęp z komputera PC	Port: 3000 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja Easy7 Smart Client Express
Domyślny adres IP	192.168.88.1	...	192.168.1.2
Domyślny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Porty dostępu przez www	80, 443, 3000, 3001, 3002, 23002
Port dostępu przez aplikację mobilną	3000, 3001

Porty dostępu przez aplikację na PC	3000, 3001
Port ONVIF	80
Inteligentna analiza obrazu	<ul style="list-style-type: none"> • klasyfikacja ludzi i pojazdów • sabotaż wideo • przekroczenie linii • wtargnięcie
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Dual-chain • MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci • Wbudowany 2-portowy switch • Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych • Port USB 2.0 - Możliwość podłączenia modemu 3G/4G, Złącze zasilania • PoE IN : PoE 802.3af/at / PASSIVE - port ETH1 • PoE OUT : Passive PoE - port ETH2 • Kontrola napięcia • Przycisk Mode • Przycisk RESET • W zestawie kabel USB A / micro USB B



Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • Tryb korytarzowy • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Obsługa NAS - Network Attached Storage - umożliwia połączenie zasobów pamięci bezpośrednio do sieci komputerowej • ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Tryb dzień/noc • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Early Warning (EW) - połączenie ostrzegania światłem białym z sygnałami audio
Temperatura pracy	-20 °C ... 70 °C
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • 8 ... 57 V DC - 24 V DC / 0.8 A (zasilacz w komplecie) • 10 ... 57 V DC - Passive PoE, PoE (802.3af/at) • 5 V DC - Gniazdo Micro USB-B 	...	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 583 mA
Pobór mocy	max. 5 W	...	≤ 8.5 W
Obudowa	Dome - Metalowa
Kolor	...	Biały	Biały
Klasa szczelności	IP66
Klasa ochrony mechanicznej	—
Temperatura pracy	-40 °C ... 65 °C
Waga	0.068 kg	0.42 kg	0.53 kg

Wymiary	68 x 68 x 19 mm	Ø 132 x 41 mm	Ø 117 x 96 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, albański, arabski, hiszpański, francuski, holenderski, hebrajski, koreański, niemiecki, portugalski, rosyjski, tajski, turecki, ukraiński, wietnamski, włoski
Producent / Marka	MikroTik	TIANDY	TIANDY
Gwarancja	2 lata	3 lata	3 lata