









	ROUTER WIFI N3 2.4 GHz 300 Mb/s DAHUA	DOMOWY SYSTEM WLFI DECO-M4(2-PACK) 2.4 GHz, 5 GHz, 300 Mb/s + 867 Mb/s TP-LINK	UNIWERSALNY WZMACNIACZ SIECI BEZPRZEWODOWEJ TL-RE650 2.4 GHz, 5 GHz TP-LINK	PODSTAWKA MONTAŻOWA WM-33	PANEL WEWNETRZNY DS-KH7300FYAWTEZ/WHITE Hikvision	ROUTER RG-EG105G-PV2 4 PoE REYEE	BEZPRZEWODOWY KONTAKTRON ATLO-KN1W-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart	PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE + ROUTER CUDY-LTS00 2.4 GHz, 5 GHz, 867 Mb/s + 300 Mb/s
								
	55.00 PLN 67.65 PLN	371.77 PLN 457.28 PLN	405.80 PLN 499.13 PLN	6.46 PLN 7.95 PLN	1060.00 PLN 1303.80 PLN	679.73 PLN 836.07 PLN	33.49 PLN 41.19 PLN	251.71 PLN 309.60 PLN
Współpraca	Tuya Smart	...
Montaż	Szyna DIN (TS-35)
Liczba urządzeń w komplecie	...	2 szt.
Kompatybilność	Modułowe wideodomofony Hikvision 2-wire
Detekcja	Otwarcie drzwi lub okna	...
Liczba obsługiwanych urządzeń	1
Odległość otwarcia styków kontaktromu	≥ 15 mm	...
Rozstaw otworów montażowych	37 mm
Ekran	7" - pojemnościowy ekran dotykowy
Sygnalizacja alarmu	Sygnal do aplikacji mobilnej Tuya Smart	...
Rozdzielczość	1024 x 600
Pamięć wewnętrzna	128 MB (wbudowana)
Zasięg komunikacji radiowej	Zasięg ograniczony jedynie dostępnością sieci Wi-Fi	...
Bateria	2 x Bateria 1.5V, typ AAA/LR03 (w zestawie)	...
Pobór prądu	max. 55 mA	...
Interfejs WAN	• 1 x WAN x 10/100/1000 Mbps (RJ-45)
Zakres częstotliwości	2.4 GHz	2.4 GHz, 5 GHz	2.4 GHz, 5 GHz	2.4 GHz WiFi - IEEE 802.11 b/g/n	• Wi-Fi : 2.4 GHz, 5 GHz, • LTE : 2600 MHz, 2500 MHz, 2300 MHz, 2100 MHz, 1800 MHz, 900 MHz, 850 MHz, 800 MHz, 700 MHz
Port USB	---
Domyślny login / hasło administratora	admin / admin123
Typ anteny	2 x Antena dookólna - Zintegrowana, 3 dBi	2 x Antena dookólna - wbudowana	4 x Antena dookólna - Zewnętrzna	• 2 x Antena dookólna Wi-Fi, Zintegrowana, 5 dBi, • 2 x Antena dookólna 4G LTE, Zintegrowana, 5 dBi
Standardy	IEEE 802.11 a/b/g/n	IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz IEEE 802.11 a/n/ac @ 5 GHz	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, 802.3z, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	...	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, • Wbudowany mikrofon, • Wbudowane głośniki, • Komunikacja dwukierunkowa, • Płynna regulacja parametrów monitora: jasności obrazu, głośności dzwonka i rozmowy, • Automatyczne wykonywanie i zapisywanie zdjęć w przypadku braku odpowiedzi na przycisk dzwonka, • Możliwość bezpośredniej komunikacji między dwoma lub więcej panelami, • Adresowanie panelu odbywa się za pomocą przełączników obrotowych • Rejestracja krótkiej wiadomości głosowej w przypadku braku odpowiedzi na przycisk dzwonka • Obsługa przechwytywania zdjęć podczas połączeń wideo • Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny) • Ponadto urządzenie ma możliwość współpracy z aplikacją Hik-Connect dla urządzeń mobilnych
Sterowanie	Dotykowe przyciski sterujące + pojemnościowy ekran dotykowy

Czułość odbiornika	2.4 GHz : • 54 Mbps 11g : -79 dBm @ 10% PER • HT20 mcs7 11n : -77 dBm @ 10% PER • HT40 mcs7 11n : -74 dBm @ 10% PER 5 GHz : • 6 Mbps 11a : -96 dBm @ 10% PER • 54 Mbps 11a : -78 dBm @ 10% PER • HT20 mcs8 11ac : -69 dBm @ 10% PER • HT40 mcs9 Mbps 11ac : -66 dBm @ 10% PER • HT80 mcs9 Mbps 11ac : -63 dBm @ 10% PER
Domyślne hasło administratora	Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślne hasło zabezpieczania strefy	---
Wejścia alarmowe	1	---	...
Prędkość transmisji	300 Mb/s	300 Mb/s + 867 Mb/s	• 800 Mb/s @ 2.4 GHz • 1733 Mb/s @ 5 GHz	• Wi-Fi : 867 Mb/s + 300 Mb/s, • LTE : 150 Mb/s / 50 Mb/s
Wyjścia alarmowe	---
QSS	---	---	...	---
Dostęp z telefonu komórkowego	Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reyee iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reyee	Możliwa obsługa przez sieć Wi-Fi za pomocą aplikacji mobilnej na systemy iOS, Android : • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS	...
Kolor	Biały + Srebrny	...	Biały
Tryby pracy	• Range Extender - wzmacniacz sygnału • Access Point - Tryb punktu dostępowego
Kontrolki LED	Status	✓	5 GHz, 2.4 GHz, Power, Wi-Fi - Wskaźnik sygnału	Status, Link/Act	...	Power, INTERNET, LTE, 4 x Ethernet
Gniazdo SIM	1 x nano SIM
Porty LAN	3 x 10/100 Mbps LAN 1 x 10/100 Mbps WAN	2 x 10/100/1000 Mbps 2 x 10/100/1000 Mbps (RJ-45, UTP/STP)	1 x (RJ45) 10/100/1000 Mbps - Ethernet	• 3 x LAN & PoE 10/100/1000 Mbps (RJ-45) • 1 x LAN & PoE / WAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45)	...	1 x 10/100 Mbps - Uplink / LAN 3 x 10/100 Mbps - LAN
DDNS	...	✓	✓	...	✓
Serwer DHCP	✓	✓	✓	...	✓
Aktualizacja firmware	✓	Automatyczna	✓	...	✓
Pobór mocy	≤ 3.2 W	≤ 5 W	max. 60 W (przy pełnym obciążeniu)
Zabezpieczenia	WPA-PSK, WPA2-PSK	WEP 64/128-bit, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK Ochrona przed atakami DoS, zapora sieciowa SPI, filtrowanie domen, adresów IP i MAC, wiązanie adresów IP i MAC	64/128-bit WEP, WPA/WPA-PSK2	• ACL • Wiązanie IP-MAC • filtrowanie adresów MAC • Obsługa dynamicznego mapowania ARP oraz tablicy statycznej • NAT / NAPT • Mapowanie portów	...	WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Wymagania systemowe	...	• Android 4.3 lub nowszy • iOS 9.0 lub nowszy
Interfejs do zarządzania	Przeglądarka www	Przeglądarka www ,	Przeglądarka www, aplikacja Tether	• System centralnego zarządzania Ruijie Cloud • Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reyee • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www	...	Przeglądarka www
Moc nadajnika	max. 20 dBm	max. 20 dBm @ 2.4 GHz max. 23 dBm @ 5 GHz	• < 20 dBm @ 2.4 GHz • < 23 dBm @ 5 GHz	< 20 dBm
Obsługiwane języki	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rumuński, serbski, węgierski, włoski
SAP Code	305304860
Zasilanie PoE	...	---	---	Wyjście zasilania - Porty LAN : PoE (802.3af/at) max. 54 W (łącznie)
Temperatura pracy	-10 °C... 40 °C	0 °C... 40 °C	0 °C... 40 °C	-10 °C... 50 °C	0 °C... 40 °C	-10 °C... 50 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	10 % ... 90 %	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	...

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Routing statyczny / dynamiczny • Wbudowany 3-portowy switch • DMZ • UPnP • lista klientów DHCP 	<ul style="list-style-type: none"> • DECO-M4(2-PACK) oferuje stabilne połączenie o prędkości nawet do 1,167 Gb/s i jest kompatybilne ze wszystkimi modemami kablowymi, a cały system może obsłużyć nawet do 100 urządzeń bezprzewodowych w sieci • Technologia TP-Link Mesh: MU-MIMO, Automatyczny wybór trasy, Sterowanie AP, Sterowanie pasma, Beamforming • Przekierowanie portów • Tryb routera / Tryb punktu dostępowego • Kompatybilność z Amazon Alexa, IFTTT • IPv4/IPv6 • Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości • Czarna lista • Firewall • WMM (Wi-Fi Multimedia) • Filtracja dostępu do Internetu • Kontrola dostępu, kontrola rodzicielska • Zdalne zarządzanie • Routing statyczny / dynamiczny • Statystyki transmisji bezprzewodowej • Kompatybilność ze wszystkimi modelami Deco 	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa pasm 2.4 GHz (800Mb/s) i 5 GHz (1733Mbs) • Inteligentny sygnalizator LED pomaga znaleźć najlepszą lokalizację dla urządzenia, pozwalającą uzyskać optymalny zasięg sieci • Możliwa obsługa przez sieć Wi-Fi za pomocą aplikacji mobilnej na systemy iOS, Android : TP-LINK Tether • Statystyki transmisji bezprzewodowej • Kontrola dostępu • Logowanie z użyciem nazwy domenowej • Access Point - Wbudowany • Przycisk WPS • Przycisk RESET 	<ul style="list-style-type: none"> • Sieci VPN: IPsec VPN, Open VPN, L2TP VPN, PPTP VPN, etc. • Routing statyczny / dynamiczny • WAN : PPPoE, PPTP, L2TP • Obsługa DHCP klient/server • Listy kontroli dostępu - filtrowanie pakietów oparte o źródłowe i docelowe adresy IP ACL • Kontrola przepustowości • Równoważenie obciążenia pasma • NAT • Podgląd topologii oraz stanu sieci • Przycisk RESET 	Alarm niskiego poziomu baterii ≤ 2.2 V	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany 4-portowy switch • Przycisk WPS • Funkcja WPS umożliwia łatwe nawiązanie szyfrowanego połączenia • Przycisk RESET • Sieci VPN: OpenVPN, WireGuard, IPsec, PPTP, L2TP, ZeroTier VPN • DNS - Cloudflare, NextDNS, Google • Dynamic DNS • Powiadomianie SMS • Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości • Funkcja Watchdog 4G • Harmonogram sieci bezprzewodowej • WMM (Wi-Fi Multimedia) • Routing statyczny / dynamiczny • Obsługa DHCP klient/server, rezerwacja adresów • Zapora sieciowa NAT, Przekierowanie portów, UPnP, DMZ • Kontrola dostępu • Zdalne zarządzanie • Zgodność z IPv6 • Blokowanie pasm 4G
Zasilanie	12 V DC / 0.5 A (zasilacz w komplecie)	12 V DC / 1.2 A (zasilacz w komplecie)	230 V AC	...	48 V DC - HIKVISION 2-wire	54 V DC / 1.15 A (zasilacz w komplecie)	...	12 V DC / 2.5 A (zasilacz w komplecie)
Waga	0.13 kg	0.36 kg	0.40 kg	0.01 kg	0.35 kg	0.43 kg	<ul style="list-style-type: none"> • 0.018 kg - Kontakttron • 0.01 kg - Magnes 	0.308 kg
Wymiary	152 x 150 x 125 mm	Ø 91 x 190 mm	163 x 87 x 77 mm	64 x 11 x 21 mm	190 x 138 x 20 mm	207 x 109 x 28 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Kontakttron : 25 x 70 x 21 mm • Magnes : 15 x 40 x 18 mm 	242 x 157 x 38 mm
Producent / Marka	DAHUA	TP-LINK	TP-LINK	...	Hikvision	RUIJIE / REYEE	...	CUDY
Gwarancja	2 lata	3 lata	3 lata	2 lata	3 lata	2 lata	2 lata	2 lata