



	<a href="#">PUNKT DOSTĘPOWY RG-RAP52-OD 2.4 GHz, 5 GHz, 400 Mb/s + 867 Mb/s REYEE</a>	<a href="#">PUNKT DOSTĘPOWY RG-AP840-I Wi-Fi 6, 2.4 GHz, 5 GHz, 400 Mb/s + 4800 Mb/s RUIJIE</a>	<a href="#">ZESTAW WIDEODOMOFONOWY DS-KIS602(B)(O-STD) Hikvision</a>
			
	609.00 PLN 749.07 PLN	3181.55 PLN 3913.31 PLN	2299.00 PLN 2827.77 PLN
Przycisk dzwonka	...	...	1 szt.
Przetwornik	...	...	2.1 Mpx CMOS
Rozdzielczość kamery	...	...	1920 x 1080 - 1080p
Kąt widzenia kamery	...	...	146 °
Metoda kompresji obrazu	...	...	H.264
Oświetlacz IR	...	...	✓
Ethernet	...	...	10/100 Mb/s
Protokoły sieciowe	...	...	TCP/IP, RTSP
Wyjścia przełącznikowe	...	...	2 x NO/NC
Zakres częstotliwości	• 2.4 GHz ( 2.4000 ... 2.4835 GHz ), • 5 GHz ( 5.150 ... 5.350, 5.470 ... 5.725 GHz, 5.725 ... 5.850 GHz ) ,	• 2.4 GHz ( 2.4 ... 2.4835 GHz ), • 5 GHz ( 5.150 ... 5.350, 5.470 ... 5.725, 5.725 ... 5.850 GHz ) ,	...
Typ anteny	2x2 MIMO @ 2.4 / 5 GHz - 2 x Antena dookólna Wi-Fi, dual-band - Zewnętrzna (złącze SMA), • 3 dBi @ 2.4 GHz / 4 dBi @ 5 GHz - 2 szt.	2x2 MU-MIMO - wbudowane • 3 dBi @ 2.4 GHz - 2 szt. ,  4x4 MU-MIMO - wbudowane • 3 dBi @ 5 GHz - 4 szt.	...
Prędkość transmisji	400 Mb/s @ 2.4 GHz + 867 Mb/s @ 5 GHz	400 Mb/s @ 2.4 GHz + 4800 Mb/s @ 5 GHz	...
Kompatybilność	...	...	Wideodomofony IP Hikvision II generacji Modułowe wideodomofony IP Hikvision
Ekran	...	...	7 " - pojemnościowy ekran dotykowy
Rozdzielczość	...	...	1024 x 600
Pamięć wewnętrzna	...	...	128 MB (wbudowana)
Port USB	—	USB 2.0, 5 V / 0.5 A	...
Kontrolki LED	System	Power / System	...
DDNS	—	—	...
Serwer DHCP	✓	✓	...
Aktualizacja firmware	✓	✓	...

Wybrane funkcje	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n,</li> <li>• Wbudowany mikrofon,</li> <li>• Wbudowane głośniki,</li> <li>• Komunikacja dwukierunkowa,</li> <li>• Płynna regulacja parametrów monitora: jasności obrazu, głośności dzwonka i rozmowy,</li> <li>• Automatyczne wykonywanie i zapisywanie zdjęć w przypadku braku odpowiedzi na przycisk dzwonka,</li> <li>• Współpraca z kamerami IP Hikvision,</li> <li>• Możliwość bezpośredniej komunikacji między dwoma lub więcej panelami,</li> <li>• Rejestracja krótkiej wiadomości głosowej w przypadku braku odpowiedzi na przycisk dzwonka</li> <li>• Obsługa przechwytywania zdjęcia podczas połączeń wideo</li> <li>• Obsługa kart microSD max. 32 GB, 16 GB w zestawie</li> <li>• Urządzenie jest w pełni konfigurowalne za pomocą oprogramowania <b>iVMS4200</b>.</li> <li>• Ponadto urządzenie ma możliwość współpracy z aplikacją <b>Hik-Connect</b> dla urządzeń mobilnych</li> </ul>
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WPA-TKIP, WPA-PSK, WPA2 AES</li> <li>• Czarna lista</li> <li>• ukrycie SSID</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WEP 64/128-bit, WPA-TKIP, WPA-PSK, WPA2 AES, WPA3</li> <li>• Uwierzytelnianie oparte o standard IEEE 802.1x oraz Radius</li> <li>• Czarna lista</li> <li>• LAN ACL</li> <li>• CPP</li> <li>• NFPP</li> <li>• ukrycie SSID</li> </ul>	...
Sterowanie	...	...	pojemnościowy ekran dotykowy

Domyślne hasło administratora	...	...	— Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślne hasło zabezpieczenia strefy	...	...	—
Wejścia alarmowe	...	...	4 szt. 8
Wyjścia alarmowe	...	...	2
Interfejs do zarządzania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• System centralnego zarządzania Ruijie Cloud</li> <li>• Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reyee</li> <li>• Zdalne zarządzanie</li> <li>• Przeglądarka www</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• System centralnego zarządzania Ruijie Cloud</li> <li>• Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reyee</li> <li>• Zdalne zarządzanie</li> <li>• Przeglądarka www</li> <li>• Konsola - Wyjście RJ-45</li> </ul>	...
Dostęp z telefonu komórkowego	Android: Darmowa aplikacja <a href="#">Ruijie Reyee</a> iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">Ruijie Reyee</a>	Android: Darmowa aplikacja <a href="#">Ruijie Reyee</a> iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">Ruijie Reyee</a>	...
Domyślny adres IP	—	192.168.110.1	...
Moc nadajnika	<ul style="list-style-type: none"> <li>≤ 20 dBm @ 2.4 GHz</li> <li>≤ 23 dBm @ 5.150 ... 5.350 GHz</li> <li>≤ 30 dBm @ 5.470 ... 5.725 GHz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>max. 20 dBm @ 2.4 GHz</li> <li>max. 20 dBm @ 5 GHz</li> </ul>	...
Klasa szczelności	IP65	...	IP65
Liczba montowanych modułów	...	...	1 szt.
Materiał wykonania	...	...	Aluminium
Kolor	...	...	Czarny Czarny + Srebrny Grafitowy
Wymiary zewnętrzne	...	...	117 x 107 x 37 mm
Standardy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz,</li> <li>• IEEE 802.11 a/n/ac @ 5 GHz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz,</li> <li>• IEEE 802.11 a/n/ac/ax @ 5 GHz</li> </ul>	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af
Porty LAN	1 x 10 / 100 / 1000 Mbps Ethernet + PoE IN - RJ45	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x 10 / 100 / 1000 Mbps Ethernet + PoE IN - RJ45,</li> <li>• 1 x 10 / 100 / 1000 Mbps Ethernet - RJ45,</li> <li>• 1 x 10 / 100 / 1000 Mbps Ethernet + PoE OUT - RJ45</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x RJ45 100 Base-T - Uplink,</li> <li>• 4 x 10/100 Base-T ( 4 x PoE (802.3af) )</li> </ul>

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Technologia MIMO - zwiększa przepustowość (transmisja wieloantenowa)</li> <li>• Wsparcie dla technologii Reye Mesh</li> <li>• Płynny roaming - Funkcja roamingu 802.11k/v umożliwia automatyczne przełączanie się klientów pomiędzy punktami dostępowymi, które zapewniają największe prędkości, gdy użytkownik zmienia swoje położenie - bez przerywania wykonywanych działań, nawet takich, które są wrażliwe na zakłócenia, w tym VoIP czy wideokonferencji.</li> <li>• OFDM</li> <li>• WLAN : 8 x SSID</li> <li>• Ilość użytkowników : 110</li> <li>• Izolacja klientów sieci bezprzewodowej</li> <li>• Routing statyczny</li> <li>• DHCP</li> <li>• PPPoE</li> <li>• Przycisk RESET</li> <li>• MTBF (średni czas pomiędzy awariami) : &lt; 400000 h</li> <li>• Łatwy do montażu na dowolnej ścianie lub słupie</li> <li>• Obudowa odporna na warunki pogodowe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obsługa Wi-Fi 6 - standard oferujący wyższe prędkości, lepszą wydajność w środowiskach o dużym natężeniu ruchu</li> <li>• OFDMA</li> <li>• MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci</li> <li>• Równoważenie obciążenia pasma</li> <li>• WLAN : 32 x BSSID</li> <li>• Multicast</li> <li>• IPv4/IPv6</li> <li>• Obsługa VPN</li> <li>• SNMPv1/v2c/v3(MIB-2)</li> <li>• Raporty statystyk, Logi systemowe</li> <li>• Klient DHCP</li> <li>• Obsługa DHCP snooping</li> <li>• Interfejs Bluetooth</li> <li>• Przycisk RESET</li> <li>• Wyjście zasilania : 12 V / 3 W PoE OUT / IoT - RJ45</li> <li>• Wyjście zasilania : 5 V / 2.5 W - USB-A</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Komunikacja dwukierunkowa,</li> <li>• Wbudowany mikrofon,</li> <li>• Wbudowane głośniki,</li> <li>• Tłumienie szumu audio oraz eliminacja echa,</li> <li>• Wykrywanie sabotażu - oderwania od podłoża,</li> <li>• Montaż modułów serii DS-KD-xx odbywa się w dedykowanych obudowach serii DS-KD-ACF (obudowy podtynekowe) oraz DS-KD-ACW (obudowy natynkowe)</li> <li>• Wyjście zasilania : 12 V DC / 500 mA (max)</li> </ul>
Diody LED	...	...	Power, PoE, Link/Act
Obudowa	Tworzywo sztuczne	Tworzywo sztuczne	Metalowa
Zasilanie PoE	PoE (802.3af), 24 V Passive PoE	PoE (802.3af/at)	...
Szybkość transmisji	...	...	10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 4 Porty LAN & PoE
Zarządzanie	...	...	—
Maksymalna moc wyjściowa	...	...	15 W / port PoE
Pobór mocy	max. 14 W	max. 25.4 W	≤ 5 W ≤ 6 W
Maksymalna sumaryczna moc	...	...	38 W

Tablica adresów MAC	...	...	1k - Automatyczna aktualizacja tablicy MAC adresów
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	5 % ... 95 % (bez kondensacji)	...
Tryby pracy	Access Point, Router	Access Point	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extend On : 250 m, 10 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6 - Porty 1 ... 4</li> <li>• Extend Off : 100 m, 100 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6</li> </ul>
Temperatura pracy	-30 °C ... 70 °C	-10 °C ... 50 °C	-40 °C ... 60 °C -10 °C ... 55 °C 0 °C ... 40 °C
Zasilanie	PoE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 48 V DC / 1 A (brak w zestawie)</li> <li>• PoE / PoE+</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af), 12 V DC</li> <li>• PoE (802.3af), 12 V DC</li> <li>48 V DC / 800 mA (zasilacz w komplecie)</li> </ul>
Waga	0.23 kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0.95 kg (bez uchwytu)</li> <li>• 1 kg (z uchwytem)</li> </ul>	0.38 kg 0.34 kg 0.32 kg 0.2 kg
Wymiary	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 220 x 50 x 36 mm (bez uchwytu)</li> <li>• 183 mm (długość anteny)</li> </ul>	220 x 220 x 52 mm (bez uchwytu)	100 x 98 x 44 mm 200 x 140 x 25 mm 132 x 95 x 28 mm
Obsługiwane języki	...	...	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rumuński, serbski, węgierski, włoski
Producent / Marka	RUIJIE / REYEE	RUIJIE	Hikvision
SAP Code	...	...	305303906
Gwarancja	3 lata	3 lata	3 lata