

	ROUTER ARCHER-AX10 Wi-Fi 6 2.4 GHz, 5 GHz 1201 Mb/s + 300 Mb/s TP-LINK	ZAMEK SZYFROWY ZS40B VIDOS	KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL HAC-HFW1200TLM-IL-A-0360B-S6 - 1080p 3.6 mm DAHUA
			
	56.70 CHF 69.74 CHF	21.07 CHF 25.92 CHF	71.69 CHF 88.18 CHF
Obsługa kart	...	Unique EM 125kHz	...
Zakres częstotliwości	2.4 GHz, 5 GHz
Zasięg odczytu kart	...	3 ... 6 cm	...
Typ anteny	4 x Antena dookólna
Standard	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Praca autonomiczna	...	✓	...
Przetwornik	Progressive Scan CMOS
Wbudowana klawiatura	...	✓	...
Wielkość matrycy	2.1 Mpx
Komunikacja	...	Wiegand 26	...
Przycisk dzwonka	...	—	...
Standardy	IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz IEEE 802.11ax/ac/n/a @ 5 GHz
Wyjście sabotażowe	...	—	...
Prędkość transmisji	1201 Mb/s + 300 Mb/s
Maksymalny pobór prądu	...	25 mA (tryb czuwania) 60 mA (praca)	...
Obciążalność styków przekaźnika	...	1 A / 12 V	...
Rozdzielczość	1920 x 1080 - 1080p @ HD-CVI / HD-TVI / AHD @ 25 kl/s , 960 x 576 - 960H @ PAL @ 25 kl/s
Obiektyw	3.6 mm
Porty LAN	1 x 10/100/1000 Mbps - Uplink 4 x 10/100/1000 Mbps - LAN
Kąt widzenia	• 83 ° (dane producenta) • 84 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR	40 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	40 m
Regulacja mocy oświetlacza IR	Automatyczna

Kontrolki LED	Power, 2.4 GHz WLAN, 5 GHz WLAN, INTERNET, LAN, USB
Wyjście wideo	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon, • Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI
Menu ekranowe OSD	✓
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • Technologia Smart Dual Illumination - w trybie nocnym działa oświetlacz IR lub LED. Białe światło włącza się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Strefy prywatności - maks. 8 • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Automatyczny balans bieli • Sharpness - Wyostrażanie konturów obrazu
Pobór mocy	≤ 4.1 W
Obudowa	...	Tworzywo sztuczne (ABS)	Compact Plastik + Metal
Kolor	...	Czarny	Biały
Klasa szczelności	...	IP40	IP67
Wandaloodporna	—
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C

Czułość odbiornika	2.4 GHz : <ul style="list-style-type: none"> • 11g 6M : -91 dBm • 11g 54M : -74 dBm • 11n HT20 MCS0 : -90 dBm • 11n HT20 MCS7 : -73 dBm • 11n HT40 MCS0 : -88 dBm • 11n HT40 MCS7 : -70 dBm 5 GHz : <ul style="list-style-type: none"> • 11a 6M : -97 dBm • 11a 54M : -79 dBm • 11ac VHT20 MCS0 : -96 dBm • 11ac VHT20 MCS11 : -66 dBm • 11ac VHT40 MCS0 : -94 dBm • 11ac VHT40 MCS11 : -63 dBm • 11ac VHT80 MCS0 : -91 dBm • 11ac VHT80 MCS11 : -60 dBm • 11ax HE20 MCS0 : -95 dBm • 11ax HE20 MCS11 : -63 dBm • 11ax HE40 MCS0 : -92 dBm • 11ax HE40 MCS11 : -60 dBm • 11ax HE80 MCS0 : -89 dBm • 11ax HE80 MCS11 : -58 dBm
DDNS	<ul style="list-style-type: none"> • No-IP • DynDNS • TP-LINK
Serwer DHCP	✓
Aktualizacja firmware	✓
Zabezpieczenia	WPA-PSK/WPA2-PSK Ochrona przed atakami DoS, zapora sieciowa SPI, filtrowanie domen, adresów IP i MAC, wiązanie adresów IP i MAC
Interfejs do zarządzania	Przeglądarka www, TP-LINK Tether
Moc nadajnika	< 20 dBm @ 2.4 GHz < 23 dBm @ 5 GHz
Zasilanie	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)	12 V DC ± 10%	12 V DC / 340 mA

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Firewall • Filtracja dostępu do Internetu • Routing statyczny / dynamiczny • Wbudowany 4-portowy switch • Statystyki transmisji bezprzewodowej • Funkcja WPS umożliwia łatwe nawiązanie szyfrowanego połączenia • QoS • WMM (Wi-Fi Multimedia) • Kontrola przepustowości • Kontrola dostępu • Zdalne zarządzanie • DMZ • kontrola rodzicielska • Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości 	<ul style="list-style-type: none"> • Liczba wyjść przekaźnikowych : 1, • 2000 zaindeksowanych użytkowników, • Identyfikacja: Karta i/lub PIN • Niebieskie podświetlenie przycisków • Współpraca z czujnikiem otwarcia i przyciskiem wyjścia • Obsługa elektrozaczepów i zwór elektromagnetycznych • Obsługa rygli rewersyjnych • Ochrona antysabotażowa (detekcja oderwania od podłoża oraz otwarcia obudowy) • Wyjście alarmowe • Wyjście NO/NC 	...
Temperatura pracy	0 °C ... 40 °C	-20 °C ... 50 °C	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	10 ... 90 % (bez kondensacji)	...
Waga	0.44 kg	0.09 kg	0.3 kg
Wymiary	261 x 126 x 37 mm	82 x 92 x 21 mm	198 x 80 x 76 mm
Producent / Marka	TP-LINK	VIDOS	DAHUA
Gwarancja	3 lata	3 lata	3 lata