

	KAMERA WANDALOODPORNIA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL HAC: HDBW2241F-A-0280B-S2-DIP - 1080p 2.8 mm DAHUA	KONTROLER DOSTĘPU MC16-PAC-ST-1-KIT ROGER	KONTROLER DOSTĘPU PR102DR	INTELIĞENTNY TERMOSTAT THERMOBOX/BLEBOX Wi-Fi, 230 V AC	PILOT SREMOTE/BLEBOX Wi-Fi
					
	577.00 PLN 709.71 PLN	1454.96 PLN 1789.60 PLN	365.00 PLN 448.95 PLN	196.85 PLN 242.13 PLN	102.41 PLN 125.96 PLN
Zastosowanie	włączanie/wyłączanie urządzeń grzewczych	...
Klasa środowiskowa	I
Napięcie znamionowe	230 V AC	...
Ilość obsługiwanych przejść	...	1 (dwukierunkowe)
Obciążalność styków przekaźnika	1.5 A / 30 V
Ilość obsługiwanych czytników	...	4
Maksymalne łączne obciążenie	3680 W / 3680 VA	...
Standard	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL
Całkowity maksymalny prąd	16 A	...
Przetwornik	Progressive Scan CMOS
Ilość użytkowników	...	nieograniczona (wymagany zakup odpowiedniej licencji)
Linie wejściowe	2
Liczba wejść	1	...
Wielkość matrycy	2.1 Mpx
Linie wyjściowe	2
Liczba wyjść	1	...
Ilość nośników dla identyfikatora	...	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.
Pamięć bufora	...	Bufor 8 000 000 zdarzeń
Typ złącza	zaciski skręcane	...
Ilość stref dostępu	...	4
Ilość stref alarmowych	...	4
Zasięg działania	≤ 100 m (w terenie otwartym) ≤ 40 m (wewnątrz)
Komunikacja bezprzewodowa	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11g	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11g
Rozdzielczość	1920 x 1080 - 1080p, 960 x 576 - 960H, PAL
Współpraca z akumulatorem	...	12 V / 20 Ah	—
Dostęp z telefonu komórkowego	• Darmowa aplikacja wBox na Android • Darmowa aplikacja wBox na iOS	• Darmowa aplikacja wBox na Android • Darmowa aplikacja wBox na iOS
Zasięg oświetlacza IR	30 m
Regulacja mocy oświetlacza IR	Automatyczna
Obiektyw	2.8 mm
Komunikacja	...	• Ethernet - Gniazdo RJ-45 • RACS 5 v2 (Roger) • Interfejs RS-485	• RS-485 • RACS (Roger)
Kąt widzenia	• 109 ° (dane producenta) • 101 ° (nasze testy)
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 65 dB

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

Wyjście wideo	AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL, 1 Vpp / 75 Ω - wybierane przełącznikiem
Audio	Wbudowany mikrofon - tylko HD-CVI
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	10 ... 95 % (bez kondensacji)
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 130 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Tryb dzień/noc • Automatyczny balans bieli • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Strefy prywatności - maks. 8
Menu ekranowe OSD	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA
Zasilanie	12 V DC / 225 mA	<ul style="list-style-type: none"> • 17 ... 22 V AC • 10 ... 15 V DC • 22 ... 26 V DC 	10 ... 15 V DC	...	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x bateria alkaliczna 1.5 V LR3 (AAA) (w komplecie) • Czas pracy na baterii ≤ 15 miesięcy
Pobór mocy	≤ 2.7 W
Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Metalowa obudowa • Obsługa zintegrowana w programie VISO ST • Funkcje w systemie VISO ST: <ul style="list-style-type: none"> - baza danych MSSQL - praca w systemach rozproszonych - praca wielostanowiskowa - monitorowanie przejść z podglądem wideo - raportowanie zdarzeń RCP - maksymalna liczba przejść w systemie : 128 	<ul style="list-style-type: none"> • Współpraca z czynnikiem serii PRT • montaż na szynie DIN, TS-35 • 4000 zaindeksowanych użytkowników • Historia 32000 zdarzeń • Zegar czasu rzeczywistego i kalendarz • Programowanie zdalne z komputera 	<ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem, • harmonogram, • programator czasowy, • tryb wschodu i zachodu słońca, • dostęp zdalny, • kontrola glosem, • Obsługa technologii µWiFi, • Wodoodporna sonda - możliwość pomiaru temperatury wody • Maksymalna liczba podłączonych sond : 2 - sonda główna (w zestawie), opcjonalna sonda bezpieczeństwa, • Zakres pomiarowy : -55 ... 125 °C • Dokładność pomiaru : 0.5 °C (-10 ... 85 °C) • Praca autonomiczna • funkcja autodiagnostyki • Tryb Boost - szybsze grzanie bądź chłodzenie przez określony czas 	<ul style="list-style-type: none"> • Liczba przycisków : 4, • Liczba obsługiwanych urządzeń : max. 7, • Konfigurowalne przyciski • Możliwość przypisania urządzenia do przycisku • Sterowanie urządzeniami BleBox • Sygnalizacja LED • Potwierdzenie rozkazu • Komunikacja dwukierunkowa • Szyfrowanie transmisji • Obsługa technologii µWiFi • Możliwe sterowanie bez dostępnej sieci Wi-Fi • Zintegrowane magnesy do zamocowania na metalowych powierzchniach
Obudowa	Dome, Metalowa	Tworzywo sztuczne	Tworzywo sztuczne (ABS)
Wandaloodporna	IK10
Kolor	Biały	Czarny	Biały
Klasa szczelności	IP67	IP20	...
Temperatura pracy	...	5 °C ... 40 °C	5 °C ... 40 °C	-20 °C ... 50 °C	-20 ... 50 °C
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C
Waga	0.33 kg	3.9 kg	0.13 kg	0.07 kg	0.074 kg
Wymiary	Ø 106 x 51 mm	405 x 365 x 120 mm	98 x 88 x 73 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 47 x 42 x 22 mm • Ø 6 x 30 mm - Sonda • 1 m - Długość przewodu (sonda) 	148 x 46 x 16 mm
Producent / Marka	DAHUA	ROGER	ROGER	BleBox	BleBox
Gwarancja	3 lata	3 lata	2 lata	2 lata	2 lata

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