







	ŚRUBY MONTAŻOWE SM-6/RACK-B	OBUDOWA AKUMULATORA R-AKU2.DO SZAFY RACK PULSAR	SWITCH SG105C 5- PORTOWY IMOU	KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL, HAC-HDW2501TMO- A-0280B-S2 - 5 Mpx 2,8 mm DAHUA	RAMKA MONTAŻOWA A19- FRAME	ZAMEK DO SZAFY RACK A19-LOCK-N
						
	2.00 PLN 2.46 PLN	159.00 PLN 195.57 PLN	43.12 PLN 53.04 PLN	583.00 PLN 717.09 PLN	61.96 PLN 76.21 PLN	7.92 PLN 9.74 PLN
Typ obudowy	1 U Rack 19"	...
Zastosowanie	EPRADO BLUE
Szerokość	...	19 "
Porty LAN	5 x RJ45
Typ gwintu	M18
Wysokość	...	2 U
Zarządzanie
Długość rygla	26 mm
Diody LED	Power, Link/Act
Odległość rygla od zamka	16 mm
Standard	HD-CVI, HD-TVI, AHD, CVBS
Przetwornik	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Szybkość transmisji	10 / 100 / 1000 Mb/s, 5 Portów LAN
Wielkość matrycy	5 Mpx
Zawartość opakowania	<ul style="list-style-type: none"> • 4 x śruba M6, gniazdo Torx T-25, • 4 x koszyk, • 4 x podkładka z tworzywa sztucznego, zabezpieczająca powłokę lakierniczą paneli przed uszkodzeniem podczas dokręcania śruby
Materiał wykonania	Stal, Powierzchnia anodowana	Stal - malowanie proszkowe	Metal	Stop cynku
Certyfikaty	CE, FCC
Przeznaczenie	Rack 19" / Rack 10"	Akumulatory : • 2 x 17 Ah / 12 V, • 4 x 7 Ah / 12 V
Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Odporność na korozję • W komplecie 4 śruby M6 z koszykami 	<ul style="list-style-type: none"> • Plug & Play • Możliwość montażu na ścianie 	W zestawie 2 kluczyki
Rozdzielczość	2880 x 1620 - 5 Mpx - tylko HD-CVI : Format obrazu 16 : 9 , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p - tylko HD-CVI , 960 x 576 - 960H, PAL
Zasięg oświetlacza IR	60 m
Regulacja mocy oświetlacza IR	Automatyczna
Obiektyw	2.8 mm
Kąt widzenia	• 111 ° (dane producenta) • 108 ° @ HD-CVI, 92 ° @ AHD / HD-TVI (nasze testy)
Wyjście wideo	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
Audio	• Wbudowany mikrofon, • Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC/HLC/HLC-Pro - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Tryb dzień/noc • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Automatyczny balans bieli • Strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu

Menu ekranowe OSD	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA
Zasilanie	5 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)	12 V DC / 490 mA
Pobór mocy	max. 2 W	≤ 5.9 W
Obudowa	Plastikowa, Desktop	Dome, Metal + Plastik
Klasa szczelności	IP67
Kolor	...	Czarny - RAL9004	...	Biały	Czarny	...
Wandaloodporna	—
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C
Waga	0.035 kg	1.7 kg	0.05 kg	0.42 kg	0.19 kg	0.04 kg
Wymiary	...	425 x 175 x 85 mm Wymiary wewnętrzne 483 x 180 x 90 mm Wymiary zewnętrzne	87 x 61 x 21 mm	Ø 122 x 99 mm	484 x 44 x 21 mm	47 x 28 x 23 mm
Producent / Marka	...	PULSAR	IMOU	DAHUA	DELTA	EPRADO
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata	3 lata	3 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