

	PRZEJŚCIE C-WJ-G3.5M	OBUDOWA ME-17 ROGER	SEPARATOR WIDEO D-SEP/HD	UCHWYT KAMERY PFA101 DAHUA	ZASILACZ GST60A24-P1J MEAN WELL
					
	2.72 PLN 3.35 PLN	292.12 PLN 359.31 PLN	30.38 PLN 37.37 PLN	37.00 PLN 45.51 PLN	92.19 PLN 113.39 PLN
Materiał wykonania	...	Stal - malowanie proszkowe
Średnica uchwyty	Ø 159 mm	...
Grubość blachy	...	0.7 mm
Napięcie wejściowe	90 ... 264 V AC
Odpowiedni dla kamer	DAHUA - dokumentacja do pobrania poniżej.	...
Kolor	...	Ciemny grafit	...	Biały	...
Zabezpieczenie antysabotażowe	...	✓
Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego	47 ... 63 Hz
Rodzaj złącza	Przejsćie : Wtyk Cinch / Gniazdo Jack 3.5 mm - MONO
Dystans od powierzchni montażu	34.6 mm	...
Zamykanie na klucz	...	—
Napięcie wyjściowe	24 V DC
Impedancja	75 Ω
Prąd wyjściowy	2.5 A
Moc wyjściowa	60 W
Materiał	Metal + Tworzywo sztuczne	Aluminium	...
Średnia sprawność podczas pracy	90.5 %
Rodzaj zasilacza	Impulsowy
Regulacja napięcia wyjściowego	—
Standard	<ul style="list-style-type: none"> • AHD - 8 Mpx, 4K UHD • HD-CVI - 8 Mpx, 4K UHD • HD-TVI - 8 Mpx 4K UHD • CVBS - PAL / NTSC
Rodzaj urządzenia	Pasywne
Liczba wejść	1 szt. Gniazdo BNC
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Bardzo prosty i szybki montaż • Odporność na korozję 	<ul style="list-style-type: none"> • Odporność na korozję • Natynkowa • Uziemienie • 2 x Szyna DIN TS-35, • Miejsce na akumulator 12 V / 17 Ah
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciwzwarciowe • Przeciążeńiowe • Przeciwprzepięciowe • Termiczne
Liczba wyjść	1 szt. Wtyk BNC	...	1 szt.
Impedancja wejściowa	75 Ω
Impedancja wyjściowa	75 Ω
Wymiary zewnętrzne obudowy	...	355 x 465 x 90 mm
Separacja galwaniczna między wejściami a wyjściami	25 V DC
Typ złącz zasilania	<ul style="list-style-type: none"> • 230 V IEC C14 • 24 V - 2.1/5.5 mm Wtyk prosty
Wymiary wewnętrzne	...	315 x 445 x 88 mm

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

Typ obudowy	Desktop
Producent / Marka	...	ROGER	...	DAHUA	MEAN WELL
Thumienie	<ul style="list-style-type: none"> • 4.43 MHz @ 0.34 dB • 11 MHz @ 0.42 dB • 21 MHz @ 0.59 dB • 38 MHz @ 0.91 dB • 42 MHz @ 0.91 dB • 67.5 MHz @ 1.01 dB
Szerokość pasma	200 MHz
Zasilanie	—
Temperatura pracy	-20 °C ... 55 °C
Waga	0.006 kg	3.3 kg	0.03 kg	0.240 kg	0.28 kg
Wymiary	Ø 10.5 x 37 mm	...	49 x 20 x 17 mm	Ø 159 x 34.6 mm	124 x 55 x 31 mm
Gwarancja	2 lata	3 lata	2 lata	3 lata	3 lata