

	<a href="#">ADAPTER WIELOFUNKCYJNY USB-C TC39 DAHUA</a>	<a href="#">MEDIA KONWERTER JEDNOMODOWY OMG2-SM</a>	<a href="#">ZASILACZ IMPULSOWY RS-15-12 MEAN WELL</a>	<a href="#">PRZEWODOWY PRZEDŁUŻACZ PILOTA SP- IR03 Spacetronik</a>	<a href="#">AKUMULATOR LI-ION BAT- INR1865029E/GC 3.6 V Green Cell</a>
					
	171.00 PLN 210.33 PLN	88.00 PLN 108.24 PLN	41.38 PLN 50.90 PLN	48.19 PLN 59.27 PLN	12.30 PLN 15.13 PLN
Rodzaj zasilacza	...	...	Impulsowy	...	...
Napięcie znamionowe	...	...	...	...	3.6 V
Rodzaj złącza optycznego	...	2 szt. SC / PC	...	...	...
Liczba odbiorników sygnału z pilotów	...	...	...	1 szt.	...
Wejścia	Wtyk USB-C - na przewodzie	...	...	...	...
Pojemność akumulatora	...	...	...	...	2.9 Ah
Liczba włókien	...	2 szt.	...	...	...
Liczba nadajników (emiterów)	...	...	...	2 szt.	...
Napięcie ładowania akumulatora	...	...	...	...	max. 4.2 V
Prąd ładowania akumulatora	...	...	...	...	1.45 A
Zasięg transmisji	...	20 km - Światłowod jednomodowy	...	...	...
Zakres częstotliwości	...	...	47 ... 63 Hz	...	...
Napięcie wyjściowe	...	...	12 V DC	...	...
Obsługiwane standardy	...	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, 802.3z	...	...	...
Regulacja napięcia wyjściowego	...	...	10.8 ... 13.8 V	...	...
Port LAN	...	1 szt. (RJ-45. UTP/STP)	...	...	...
Szybkość transmisji	...	10 / 100 / 1000 Mb/s	...	...	...
Wydajność prądowa zasilacza	...	...	1.3 A	...	...
Maksymalny prąd wyjściowy	...	...	...	...	8.4 A - ciągly
Moc zasilacza	...	...	15.6 W	...	...
Minimalne dopuszczalne napięcie akumulatora	...	...	...	...	2.75 V
Długość fali optycznej	...	1310 nm	...	...	...
Liczba wyjść	...	...	1 szt.	...	...
Typ akumulatora	...	...	...	...	Li-Ion
Długości kabla	...	...	...	• 2 m - Odbiornik IR / USB • 2 m - Odbiornik IR / Gniazdo Jack • 3 m - Nadajniki IR / Wtyk Jack	...
Rozmiar	...	...	...	...	18650
Zabezpieczenie	...	...	...	...	—
Zakres częstotliwości pracy odbiornika podczerwieni	...	...	...	20 ... 60 kHz	...
Zabezpieczenia	...	...	• Przeciwzwarciowe • Przeciążeniowe • Przeciwprzepięciowe • Termiczne	...	...
Wyjścia	• Gniazdo HDMI, • Gniazdo VGA, • 3 x Gniazdo USB-A, • Gniazdo USB-C - PD, • Gniazdo RJ-45, • Gniazdo SD, • Gniazdo microSD	...	...	...	...

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

Temperatura pracy	...	-10 °C ... 50 °C	...	...	...
Temperatura pracy / wilgotność względna	...	...	-20 °C ... 70 °C / 20 % ... 90 %	...	...
Zasilanie	...	5 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)	...	5 V DC - z portu USB	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	5 % ... 95 %	...	...	...
Standardy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 3.1 Gen 2 - Wejście,</li> <li>• USB 3.0 (3.1 Gen 1) - Wyjścia,</li> <li>• Gigabit Ethernet - RJ45</li> </ul>	...	...	...	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HDMI - Obsługa rozdzielczości 4K @ 30 Hz,</li> <li>• VGA - Obsługa rozdzielczości Full HD @ 30 Hz,</li> <li>• Szybka transmisja danych : 10 Gb/s,</li> <li>• Gniazdo USB-C - PD : szybkie ładowanie, 100 W</li> <li>• Plug &amp; Play</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych</li> <li>• Auto detekcja prędkości bitowej</li> <li>• Dwukierunkowa transmisja przez dwa włókna światłowodowe</li> <li>• Diody LED wskazujące poprawność działania urządzenia</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obsługa maks. 2 urządzeń</li> <li>• Sygnalizacja LED - Odbiornik IR</li> <li>• Plug &amp; Play</li> <li>• Możliwość montażu na dowolnej płaskiej powierzchni za pomocą przyklejonej z tyłu dwustronnej taśmy klejącej</li> </ul>	...
Długość przewodu	15 cm	...	...	...	...
Średnica kabla	~ 4 mm	...	...	...	...
Materiał	PVC, Stop aluminium	...	...	...	...
Kolor	Czarny + Szary	...	...	...	...
Napięcie zasilania	20 V DC / 5 A	...	85 ... 264 V AC	...	...
Pobór mocy	100 W	...	...	...	...
Waga	0.092 kg	0.146 kg	0.11 kg	0.066 kg (łącznie)	0.04 kg
Wymiary	116 x 63 x 18 mm	120 x 72 x 27 mm	76 x 52 x 28 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 x 17 x 13 mm - Odbiornik</li> <li>• 13 x 8 x 5 mm - Nadajnik</li> </ul>	...
Producent / Marka	DAHUA	...	MEAN WELL	Spacetronik	Green Cell
Gwarancja	3 lata	2 lata	3 lata	2 lata	2 lata