

	PRZEWÓD POMIAROWY RJ11-W/LSA-W/2/2M	ZASILACZ UPS ROUTERUPS-15-POE 15 W 5 V / 9 V / 12 V DC, 15 V / 24 V PoE IPS	ZASILACZ IMPULSOWY DRP-024V060W-1AZ Delta Electronics
			
	2.50 AUD 3.08 AUD	67.64 AUD 83.20 AUD	56.04 AUD 68.93 AUD
Rodzaj zasilacza	Impulsowy
Moc czynna	...	15 W	...
Moc pozorna	...	—	...
Napięcie zasilania	86 ... 264 V AC
Napięcie wejściowe	...	100 ... 240 V AC	...
Przewód	RJ11 : Wtyk / LSA : Wtyk
Długość kabla	2 m
Częstotliwość wejściowa	...	50 / 60 Hz	...
Regulacja napięcia wyjściowego	22 ... 28 V
Tolerancja napięcia	± 2 %
Wydajność prądowa zasilacza	2.5 A
Moc zasilacza	60 W
Napięcie wyjściowe	...	5 V / 9 V / 12 V DC, 15 V / 24 V PoE	24 V DC
Sprawność	86 %
MTBF (średni czas pomiędzy awariami)	800000 godz.
Odporność na wibracje	IEC60068-2-6, 10 ... 150 Hz max. 5 G przez 90 minut
Akumulator	...	4 szt. Li-Ion - 3.7 V / 2.2 Ah	...
Liczba wyjść	...	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Gniazdo USB-A, • 1 x Gniazdo 2.1/5.5 mm - 9 / 12 V (przełączane), • 1 x Gniazdo RJ-45 / Port LAN & PoE - 15 / 24 V (przełączane), • 1 x Gniazdo RJ-45 / Port LAN 	1 szt.
Maksymalne obciążenie wyjść	...	<ul style="list-style-type: none"> • 1 A @ 5 V USB • 1.33 A @ 9 V (Gniazdo 2.1/5.5mm) • 1.25 A @ 12 V (Gniazdo 2.1/5.5mm) • 1 A @ 15 V (Gniazdo RJ-45) • 0.62 A @ 24 V (Gniazdo RJ-45) 	...

Sygnalizacja stanu pracy	...	Diody LED : Status, Wyjście 9V, Wyjście 12V, Ładowanie baterii 25 % / 50 % / 75 % / 100 %	...
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciążeniowe • Przed nadmiernym rozładowaniem • Zwarciove 	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciwzwarciowe • Przeciwpzepięciowe • Ochrona przeciwprzeciążeniowa
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Solidne wykonanie • Bardzo elastyczny 	<ul style="list-style-type: none"> • Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego • COLD START: - Zimny start zasilacza • Sygnalizacja przeciążenia • Sygnalizacja ładowania akumulatora • Tryb zasilania PoE - żyły : 4-5(+), 7-8(-) • Przycisk RESET 	...
Przeznaczenie	...	<ul style="list-style-type: none"> • Router / Access Point / Switch • Ładowanie urządzeń, np. smartfonów, itp. • Kamery CCTV 	...
Typ obudowy	...	Desktop	DIN
Temperatura pracy / wilgotność względna	...	0 °C ... 40 °C / 20 ... 90 %	-20 °C ... 75 °C / < 95 %
Waga	0.03 kg	0.38 kg	0.325 kg
Wymiary	...	160 x 105 x 28 mm	32 x 114 x 127 mm
Producent / Marka	...	IPS	Delta Electronics
Gwarancja	2 lata	2 lata	5 lat