






	SPLITTER POE TL-POE10R TP-LINK	ŁADOWARKA SAMOCHODOWA USB 5V/3.1A/2XUSB-QUICK3.0/CAR	ORGANIZATOR KABLI TRSC-5H*P10	DOMOFON CYFROWY CDNP8ACC-ST ACO	WKŁAD OGRANICZNIKA PRZEPIĘC LE-412297 TYP 2 20 kA LEGRAND
					
	51.42 PLN 63.25 PLN	10.14 PLN 12.47 PLN	7.98 PLN 9.82 PLN	744.44 PLN 915.66 PLN	96.42 PLN 118.60 PLN
Rodzaj zasilacza	...	Impulsowy
Kompatybilność	ACO CDN	...
Sposób montażu	Możliwość montażu podtynkowego lub natynkowego w zależności od wybranej ramki	...
Napięcie znamionowe	230 / 400 V AC, 50 / 60 Hz
Tryb pracy	Master / Slave	...
W opakowaniu	10 szt. Podana cena za opakowanie
Napięcie maksymalne	320 V AC, 50 / 60 Hz
Wbudowany czynniki zbliżeniowy	Unique EM 125kHz	...
Liczba obsługiwanych abonentów	255 lokali	...
Wyświetlacz	LCD (podgrzewany)	...
Klasa	Typ 2 (Klasa C)
Podświetlenie	Podświetlenie w kolorze niebieskim	...
Ilość otworów	3 szt. dla kabla o średnicy maks. Ø 4.5 mm 2 szt. dla kabla o średnicy maks. Ø 7 mm
Liczba wejść	1 szt. RJ-45 - 10/100/1000 Mb/s
Poziom protekcji Up	1.2 kV @ 8/20 µs (T2)
Montaż	Spodnia warstwa wyposażona jest w taśmę samoprzylepną
Liczba wyjść	1 szt. RJ-45 - 10/100/1000 Mb/s 1 szt. Gniazdo 5.5/2.1
Znamionowy prąd wyładowczy	5 kA @ 8/20 µs (T2)
Napięcie wejściowe	36 ... 57 V DC	12 ... 24 V DC
Prąd wyjściowy	...	• 3.1 / 1.8 / 1.8 A - wyjście 1, • 3.1 A - wyjście 2
Materiał	Tworzywo sztuczne
Maksymalny prąd wyładowczy	20 kA @ 8/20 µs (T2)
Sygnalizacja stanu pracy	✓
Moc wyjściowa	• 10 W @ 5 V • 9 W @ 9 V • 12 W @ 12 V	21.6 W
Napięcie wyjściowe	5 / 9 / 12 V DC (przełącznik)	• 5 / 9 / 12 V DC - wyjście 1, • 5 V DC - wyjście 2
Diody sygnalizacyjne	PWR - Wyjście zasilania
Wyjście	...	2 x USB-A (1 x Quick Charge 3.0, 1 x 3.1 A)

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

Wejścia	<ul style="list-style-type: none"> • 4 x złącza śrubowe - Złącze zasilania : AC lub DC • 1 x złącze śrubowe "INPUT" - Zewnętrzny przycisk otwarcia NO • 1 x złącze śrubowe - podłączenie sygnału audio z poprzedzającej centrali • 2 x gniazdo „EXTMOD” 	...
Wyjścia	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x złącza śrubowe „ELOCK” - Podłączenie elektrozaczepu tradycyjnego, rewersyjnego lub modułu przekaźnika CDN-PK • 2 x złącza śrubowe - Audio • 2 x złącza śrubowe - podłączenie drugiego wyjścia przekaźnikowego 	...
Długość linii	1000 m (max)	...
Typ obudowy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Wtyk zapalniczek samochodowej • Tworzywo sztuczne (PC + ABS)
Typ instalacji	Cyfrowa 2 żyłowa	...
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciwzwarciowe • Przeciążeńiowe • Przeciwprzepięciowe 	Wielostopniowy system ochrony ładowanych urządzeń
Kolor	...	Czarny	Czarny
Temperatura pracy / wilgotność względna	0 °C ... 40 °C / 10 % ... 90 %
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Zgodne z PoE (802.3af) • Dostarczanie zasilania na odległość do 100 m • Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych • Regulowana moc wyjściowa (Auto-Sensing Algorithm) • Gigabit Ethernet • Plug & Play • Obsługa standardów IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3af 	<ul style="list-style-type: none"> • Zaawansowane zarządzanie energią • Inteligentne ładowanie baterii w celu wydłużenia żywotności baterii • Quick Charge 3.0 - szybkie ładowanie • Podświetlenie w kolorze niebieskim 	...	<ul style="list-style-type: none"> • Akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu • Otwieranie drzwi bez konieczności odbierania rozmowy • Centrala może pracować zarówno jako Master lub jako Slave • Obsługa do 1536 breloków • Akustyczna informacja w lokalu o otwarciu drzwi • Dodawanie i usuwanie breloków zbliżeniowych za pomocą breloka „master” (osobno dla każdego lokalu) oraz za pomocą breloka „super master” (we wszystkich lokalach) • Możliwość podłączenia wielu aktywnych odbiorników pod tym samym numerem • Funkcja portierska • Sterowanie urządzeniami zewnętrznymi np. bramą wjazdową, szlabanem, oświetleniem, roletami 	Warystor
Zasilanie	• 15 V DC / 400 mA lub 12 V AC ± 0.5 V	...
Pobór mocy	~ 6 W	...
Obudowa	Tworzywo sztuczne	Aluminium - malowanie proszkowe	Tworzywo sztuczne
Klasa szczelności	IP42	...
Wytrzymałość mechaniczna	IK07	...
Temperatura pracy	-20 °C ... 50 °C	...
Waga	0.06 kg	0.026 kg	...	0.450 kg	0.042 kg
Wymiary	81 x 54 x 24 mm	Ø 34 x 77 mm	52 x 20 x 12 mm	205 x 90 x 32 mm	62 x 54 x 17 mm
Producent / Marka	TP-LINK	ACO	LEGRAND

Gwarancja	2 lata	2 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