

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/adapter-zasilania-poe-sdip-20-ad0-atte-p-3066.html>

## ADAPTER ZASILANIA POE SDIP-20-AD0 ATTE

Cena	<b>114,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SDIP-20-AD0</b>
Kod EAN	<b>5902143691426</b>

### Opis produktu

Napięcie wejściowe: 44 ... 56 V DC ; Napięcie wyjściowe: 5 V DC / 12 V DC / 24 V DC ;

Adapter SDIP-20-AD0 przeznaczony jest do zasilania dodatkowych urządzeń poprzez linię PoE lub obniżenie napięcia PoE obecnego we wtyku RJ45 przy przepustowości 10/100/1000 Mbps. Odpowiednie kombinacje zworek pozwalają na wybór właściwej konfiguracji zasilania PoE na wyjściu jak i poziomu napięcia wyjściowego z przetwornicy.

Urządzenie może być zasilane ze switcha PoE 802.3af / PoE 802.3at lub PoE PASSIVE

Moc wyjściowa:	max. 20 W
Liczba wejść:	1 szt. RJ-45
Napięcie wejściowe:	44 ... 56 V DC - PoE
Napięcie wyjściowe:	zaciski skręcane : 5 V DC / 12 V DC / 24 V DC - Ustawiane zworkami Port LAN OUT - Ustawiane zworkami - zgodnie z instrukcją obsługi
Diody sygnalizacyjne:	Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego
Wybrane cechy:	Konfiguracja napięć wyjściowych odbywa się za pomocą zworek
Zabezpieczenia:	Klasa szczelności . IP20
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Kolor:	Czerwony
Temperatura pracy:	-25 °C ... 50 °C
Waga:	0.04 kg
Wymiary:	73 x 52 x 21 mm
Producent / Marka:	ATTE
Gwarancja:	2 lata