

Tigo Cloud Connect Advanced, TAP, DIN Rail PS

Kod produktu: OP.Tigo.CCA



Tigo Cloud Connect Advanced (CCA) + TAP + DIN Rail PS

Zaawansowane monitorowanie na poziomie modułu - w kompaktowej formie

Tigo CCA to jedno z najmniejszych, a zarazem najbardziej wszechstronnych urządzeń do monitoringu danych. Zapewnia instalatorom i użytkownikom końcowym pełną kontrolę nad wydajnością systemu fotowoltaicznego - aż do poziomu pojedynczego modułu. W połączeniu z TAP i platformą Tigo Energy Intelligence stanowi niezawodne centrum zarządzania danymi, kompatybilne z TS4-A-O, TS4-A-S, TS4-A-M oraz szeregiem falowników i urządzeń innych producentów.

Warianty produktów

Indeks	Cena
Tigo Cloud Connect Advanced, TAP, DIN Rail PS OP.Tigo.CCA	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Tigo Cloud Connect Advanced (CCA) + TAP + DIN Rail PS

Zaawansowane monitorowanie na poziomie modułu - w kompaktowej formie

Tigo CCA to jedno z najmniejszych, a zarazem najbardziej wszechstronnych urządzeń do monitoringu danych.

Zapewnia instalatorom i użytkownikom końcowym pełną kontrolę nad wydajnością systemu fotowoltaicznego – aż do poziomu pojedynczego modułu. W połączeniu z TAP i platformą Tigo Energy Intelligence stanowi niezawodne centrum zarządzania danymi, kompatybilne z TS4-A-O, TS4-A-S, TS4-A-M oraz szeregiem falowników i urządzeń innych producentów.

Kluczowe zalety Tigo Cloud Connect Advanced (CCA) + TAP + DIN Rail PS:

- Monitorowanie wydajności na poziomie modułów w czasie rzeczywistym
- Działa z Tigo TS4-O,M,S
- Zgodność z normą szybkiego wyłączenia NEC 690.12 (2017, 2020, 2023)
- Komunikacja przewodowa (Ethernet) i bezprzewodowa (Wi-Fi, opcjonalnie LTE)
- Możliwość integracji z falownikami, licznikami i stacjami pogodowymi (Modbus)
- Łatwa instalacja na szynie DIN + wielofunkcyjny wskaźnik LED

Specyfikacja techniczna:

Zasilanie

- Napięcie: 12–24 VDC (dla 2 TAP lub mniej), 24 VDC (dla 3+ TAP)
- Prąd: 1 A
- Pobór mocy: 3–10 W
- Wymiary: 31 x 115,5 x 71,5 mm
- Waga: 126 g
- Zakres temperatur: -20°C do +85°C
- Maks. wysokość instalacji: 3000 m
- Chłodzenie: (naturalna konwekcja)

Tigo CCA z TAP to niezastąpione narzędzie w nowoczesnych instalacjach PV, gdzie liczy się precyzja, bezpieczeństwo i zdalny dostęp do danych. Kompatybilność z wieloma markami i modułowa konstrukcja czynią ten zestaw idealnym rozwiązaniem dla profesjonalistów.