

Cloud Connect Advanced (CCA)

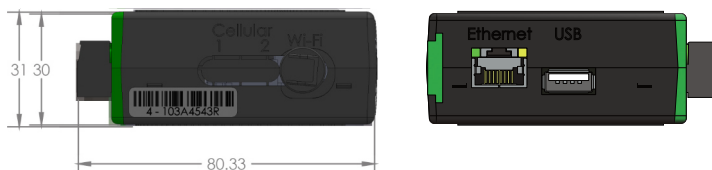
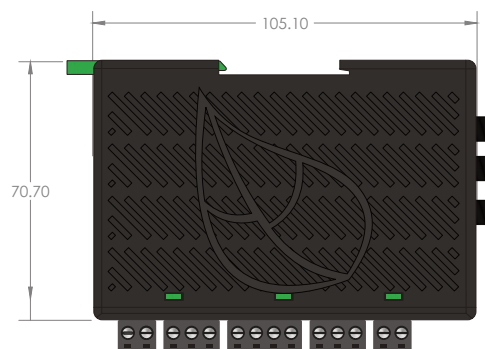
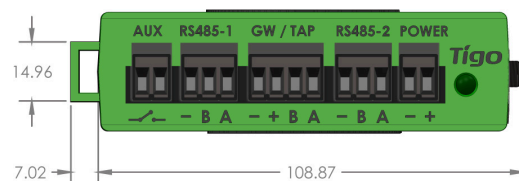
Rejestrator danych / brama

CCA to kompaktowa, potężna brama do rejestrowania danych oraz komunikacji obsługująca funkcję monitorowania i zabezpieczenia modułu Tigo TS4, elektroniki mocy na poziomie modułu (MLPE, module level power electronics).



Cechy i funkcje

- Urządzenie umożliwia monitorowanie na poziomie modułu poprzez platformę w chmurze Tigo
- Urządzenie działa zgodnie z punktem dostępu Tigo (TAP), aby umożliwić zgodność z wymogami szybkiego wyłączenia 690.12 NEC 2017, 2020 i 2023
- Urządzenie zbiera dane z nawet 900 urządzeń TS4 za pośrednictwem nawet siedmiu rozwiązań TAP
- Możliwe jest połączenie z sieciami przewodowymi i bezprzewodowymi
- Urządzenie jest wyposażone w wielofunkcyjny wskaźnik stanu
- Urządzenie odczytuje dane z wielu rodzajów urządzeń innych firm, w tym z falowników wyposażonych w magistralę szeregową, kontrolerów ładunków, stacji pogodowych i mierników klasy przychodu



Specyfikacje

Elektryczne

Napięcie wejściowe 10 – 25V_{DC}

Pobór mocy (do 7 TAP) 3–10 W

Mechaniczne/środowiskowe

Wymiary (szerokość / głębokość / wysokość) 31 mm x 115,5 mm x 71,5 mm
(1,2" x 4,5" x 2,8")

Waga 126 g (0,44 lbs)

Zakres temperatur pracy -20–85°C (-4–185°F)

Maksymalna wysokość montażu nad poziomem morza 3000 m (9840 ft)

Chłodzenie Naturalna konwekcja

Zamówienie obejmuje wspornik montażowy szyny DIN

Informacje zamówieniowe

344-00000-52 Zestaw CCA z TAP, zasilacz szyny DIN

346-00000-00 Autonomiczne rozwiązanie CCA

348-00000-52 Zestaw CCA z TAP, zasilacz szyny DIN, obudowa do użytku na zewnątrz

Dodatkowe zasoby

