



Interfejs umożliwia podłączenie czytnika serii MCT (system RACS 5) do kontrolera dostępu serii PR (system RACS 4) lub kontrolera hotelowego serii HRC. Interfejs działa jako konwerter komunikacji ze standardu RS485 EPSO 3 na standard transmisji RACS CLK/DTA.

**Charakterystyka:**

- zasilanie 12 VDC
- interfejs RACS CLK/DTA do kontrolera
- interfejs RS485 do czytnika
- 3 LED-y sygnalizacyjne
- obudowa z tworzywa sztucznego
- wymiary: 37,0 x 55,0 x 47,0 mm (wys. x szer. x gł.)
- znak CE

**Dostępne wersje i oznaczenia**

<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>
<b>MCI-2</b>	Interfejs umożliwia podłączenie czytnika serii MCT (system RACS 5) do kontrolerów serii PR (system RACS 4) oraz kontrolerów hotelowych serii HRC; zasilanie 12 VDC

**Zastrzeżenia:**

Niniejszy dokument nie stanowi dokumentacji technicznej produktu i ma jedynie charakter poglądowy. Producent zastrzega sobie prawo zmian w charakterystyce produktu bez konieczności uprzedniego powiadomienia. Podane w dokumencie dane prezentują możliwości funkcjonalne urządzenia, których dostępność jest uzależniona od jego wersji, konfiguracji oraz dodatkowego wyposażenia.

RevA © 2021 ROGER sp. z o.o. sp. k. All rights reserved.

Niniejszy dokument podlega Warunkom Użytkowania w wersji bieżącej, opublikowanej w serwisie internetowym [www.roger.pl](http://www.roger.pl)