

## PRZEKAŹNIK SMS

CMS-10R-D

110-240V AC - 6 wejść cyfrowych

- 6 cyfrowych/analogowych wejść
- 4 wyjścia przekaźnikowe
- Proste programowanie i obsługa
- Alarm po zaniku zasilania



### OPIS PRODUKTU

CMS-10R to zdalny system monitorowania i sterowania, odpowiedni do stosowania w odległych i trudno dostępnych lokalizacjach. Moduł raportuje stan wejść cyfrowych lub analogowych poprzez e-mail, SMS lub powiadomienie push. Sterowanie wyjściami odbywa się za pomocą przeglądarki internetowej lub aplikacji na smartfonie.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Wejścia</b>	6 cyfrowych
<b>Wyjście</b>	4 wyjścia przekaźnikowe 10A / 250 V
<b>Zakres temperatur od</b>	-15 °C
<b>Zakres temperatur do</b>	55 °C
<b>Język</b>	angielski, niemiecki, włoski, francuski
<b>Zalecane maksymalne obciążenie</b>	20 A
<b>Masa</b>	290 g
<b>Maksymalny prąd obciążenia</b>	10 A
<b>Zalecany poziom wilgotności</b>	0-95%
<b>Pobór mocy</b>	5 W
<b>Napięcie przełączania</b>	250 V
<b>Napięcie przełączania</b>	85 V
<b>Montaż</b>	Szyna DIN / panelowy
<b>Liczba styków</b>	4

Rodzaj napięcia

AC