

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

Wejścia	6 cyfrowych
Wyjście	4 wyjścia przekaźnikowe 10A / 250 V
Min. temperatura pracy	-15 °C
Max. temperatura pracy	55 °C
Liczba styków	4
Napięcie przełączania	250 V
Pobór mocy	5 W
Zalecany poziom wilgotności	0-95%
Zalecane maksymalne obciążenie	20 A
Rodzaj napięcia	AC
Napięcie przełączania	85 V
Masa	290 g
Maksymalny prąd obciążenia	10 A
Montaż	Szyna DIN / panelowy