

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/came-iors485-plyta-do-urzadzen-zewnetrznych-do-came-connect-p-2375.html>



CAME IORS485 Płyta do urządzeń zewnętrznych do CAME CONNECT

Cena brutto	740,00 zł
Cena netto	601,63 zł
Dostępność	Dostępny
Producent	CAME

Opis produktu

CAME IORS485 Płyta do urządzeń zewnętrznych do CAME CONNECT.

Płyta IORS485 dla urządzeń zewnętrznych.

Zawiera 8 wyjść i 8 wejść. Może być użyta do sterowania lub monitorowania urządzeń i produktów innych producentów.

Umożliwia też tworzenie scenariuszy opartych na konkretnych działaniach.

Na przykład, możliwe jest podłączenie innych napędów do bram, oświetlenia, uruchamianie maszyn lub urządzeń AGD poprzez CAME CONNECT.



Komfort i bezpieczeństwo zarządzania

Came Connect to technologia w chmurze, która pozwala na **bezprzewodowy dostęp do systemu automatyki za pośrednictwem smartphona, tabletu lub komputera** z dostępem do sieci internet. Aplikacja Came to nie tylko miejsce, z którego szybko i łatwo zarządzać można automatyką wejść, ale również zdalnie sprawdzać stan alarmu, uzyskać dostęp do instalacji wideodomofonu, prowadzić zdalny wideo nadzór w kamery monitoringu, a także ręcznie sterować temperaturą, światłem, roletami, i wieloma innymi urządzeniami wspólnego systemu automatyki dor

Wszystko zawsze pod Twoją kontrolą

Dzięki środowisku Came Connect realne

jest także **samodzielne**

zaprogramowanie scenariuszy

akcji inicjowanych w określonych

sytuacjach, jak i sterowanie

funkcjonalnością urządzeń na podstawie

geolokalizacji użytkownika. Z myślą o

pełnym komforcie obsługi i modernizacji

instalacji, aplikację wyposażono również

w **innowacyjną platformę komunikacji**

między użytkownikiem,

a instalatorem pełniącym rolę

autoryzowanego nadzorca technicznego.

Dzięki synchronizacji z Came Connect instalator posiada sposobność do **zdalnego monitoringu i konfiguracji ustawień** systemu automatyki użytkownika. **Bezprzewodowy dostęp do instalacji klienta** pozwala na oszczędność czasu i środków koniecznych do fizycznej obecności na miejscu instalacji. Came Connect to technologia, która gwarantuje komfort i efektywność pracy instalatora.



Parametry

Parametry		Nice Wi-Fi
Zasilanie	(V AC/DC)	24
Pobór prądu AC stand-by	(mA)	16
Pobór prądu AC aktywny przekaźnik	(mA)	62
Pobór prądu DC stand-by	(mA)	10
Pobór prądu DC aktywny przekaźnik	(mA)	27
Zasięg Wi-Fi w terenie otwartym	(m)	200
Stopień zabezpieczenia	(IP)	20
Wymiary	(mm)	47 x 47 x 20
Temperatura pracy	(°C min/max)	-20 do +50
Ciężar	(kg)	0.04

