

Link do produktu: <https://www.rtx24.pl/sterownik-przekaznik-2-kan-matter-wifi-homekit-google-home-assistant-alexa-p-1069.html>



Sterownik Przełącznik 2 kan. MATTER WiFi HomeKit Google Home Assistant Alexa

Cena	79,99 zł
Numer katalogowy	93094892
Kod producenta	MRS2
Kod EAN	5903794125117
Producent	RTX

Opis produktu

MODUŁ RTX STEROWNIK PRZEKĄŻNIK 2 KAN. MATTER WIFI HOMEKIT GOOGLE HOME ASSIS

☐ Sterownik Inteligentny Matter WiFi 2kanałowy RTX MRS2

→ **Zdalnie sterowany moduł przełącznikowy kompatybilny z najnowszym protokołem Matter**

- **kompatybilny z Google Home** - wymaga bramki Google Nest
- **kompatybilny z HomeKit** - wymaga HomePod lub AppleTV
- **kompatybilny z HomeAssistant** - wymaga SkyConnect
- **kompatybilny z Alexa** - wymaga AlexaEcho
- **Złącze RF** - opcjonalne sterowanie pilotem
- **Sterowanie głosowe** w systemach Google Home, Amazon Alexa
- **2 niezależnie sterowane kanały**
- Moc maksymalna: **2x 2300W (2x 250W dla LED)**

Do działania urządzenia konieczne jest posiadanie routera WiFi z dostępem do internetu oraz bramki wspierającej nowy standard Matter

☐ Łatwa integracja z posiadanym systemem i asystentem głosowym

→ **zeskanuj kod QR**, nadaj nazwę swojego nowego urządzenia i używaj !

□ Najważniejszą informacją o najnowszych sterownikach RTX działających w standardzie Matter

- **Urządzenie kompatybilne z Matter** nie posiada centralnej, dedykowanej aplikacji - jest obsługiwane przez wiele platform- to **użytkownik decyduje** z jakim asystentem głosowym i aplikacją będzie używane.
- **Sterownik marki RTX** obsługujący technologię Matter możesz skonfigurować z **Apple HomeKit, Google Assistant lub Amazon Alexa** nie martwiąc się o kompatybilność.
- Ponieważ **Matter działa w sieci lokalnej**, możesz oczekiwać, że Twoje inteligentne urządzenia RTX - Matter **będą działać nawet w przypadku awarii Internetu**.
- Sterownik **działa w warstwach sieci Wi-Fi** i wykorzystuje technologię **Bluetooth Low Energy** do konfiguracji urządzenia.

□ Opcjonalna możliwość rozbudowy - sterowanie pilotem RF

- Moduł posiada **gniazdo do podłączenia modułu komunikacji radiowej RF433MHz**
- Dzięki takiemu rozwiązaniu możliwe jest wykorzystanie przycisku RF zainstalowanego w dowolnym miejscu i **sterowanie lokalne bezprzewodowe nawet do 20metrów**.
- Daje to **dotatkowe możliwości** jak np. sterowanie oświetleniem z miejsca, do którego nie posiadamy doprowadzonej instalacji przewodowej.
- **Piloty RF433 z modułem odbiornika oferujemy osobno, nie są częścią tej oferty.**

□ Obsługa za pomocą popularnych asystentów głosowych - kompatybilny z Google, Siri, Alexa

- Po dodaniu urządzenia do posiadanego asystenta głosowego można **sterować** urządzeniem **za pomocą komend głosowych**

□ Uniwersalne zastosowanie

Małe wymiary pozwalają na montaż urządzenia w puszcze ściiennej lub oprawie oświetleniowej, **a także na szynie DIN w skrzynce bezpiecznikowej za pomocą uchwyty zawartego w zestawie.**

⚙️ Specyfikacja techniczna:

- **Napięcie zasilania:** 100-240VAC, 50/60Hz
- **Moc maksymalna:** 2x 2300W (2x 250W dla LED)
- **Prąd maksymalny:** 2x 10A
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** < 0,5W

-
- **Protokół łączności:** WiFi + Matter
 - **Temperatury pracy:** 0 ~ 70°C
 - **Wymiary:** 39 x 39 x 18mm (bez klipsa montażowego)
 - **Normy:** CE, ROHS