



JA-111R 80 Moduł radiowy do komunikacji z JA-80

Moduł radiowy przeznaczony do komunikacji systemu JABLOTRON 100+ z jednokierunkowymi urządzeniami bezprzewodowymi systemu JABLOTRON 80.

Opis

Umożliwia modernizację bezprzewodowego systemu OASIS do standardu systemu JABLOTRON 100+ z zachowaniem zamontowanych już urządzeń serii OASIS.

Do pojedynczej centrali JABLOTRON 100+ można podłączyć zarówno moduły radia dedykowane do urządzeń JA-100 (JA-111R), jak i JA-80 (JA-111R 80). Należy pamiętać, że ich łączna ilość wynosi 3. W przypadku montażu, należy pamiętać, aby jeden od drugiego był oddalony minimum o 10 metrów lub dzieliła je ściana.

Urządzenia obsługiwane przez moduł JA-111R 80:

Czujki JA-8x
Piloty RC-8x

Urządzenia nieobsługiwane:

Klawiatury JA-8xF
Czujki PIR kamery JA-84P
Wzmacniacz JA-80Z
Syreny JA-80x
Termostaty TP-xx
Moduły wyjść AC-8x i UC-82
Centrale alarmowe JA-8xK

Specyfikacja techniczna

Kompatybilny z

F-Link wersja 1.4.0 i wyższa

Zasilanie

za pośrednictwem magistrali centrali alarmowej 12 V (9...15 V)

Zużycie w trybie awaryjnym (jałowym)

25 mA

Zużycie prądu (maksymalne) dla wybranych przewodów

25 mA

Częstotliwość komunikacji

868,5 MHz

Wymiary

150 x 40 x 23 mm

Klasyfikacja

poziom bezpieczeństwa 2, zgodnie z EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3

Środowisko

II. wewnętrzne, ogólne wg EN 50131-1

Zakres temperatur pracy

-10 do +40°C

Spełnia także wymogi

ETSI EN 300 220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1

Warunki robocze

ERC REC 70-03