

Model: Centrala Z-WAVE/WiFi/LAN



SpaceGate 4 WLZB to centrala Z-Wave wykorzystująca najnowszy **chip Z-Wave 800**. Jedno urządzenie sastosuje kilka interfejsów komunikacyjnych.

Z-wave do komunikacji z urządzeniami kontroli dostępu i automatyki budynkowej.

WiFi/Lan do kontaktu z naszym serwerem znajdującym się w Polsce.

Bluetooth 5.0 do komunikacji z centralą oraz zmiany jej parametrów za pośrednictwem np. smartfonu.

SpaceGate 4WLZB posiada wbudowany **moduł RS 232/485** oraz **port USB** umożliwiający podpięcie zewnętrznych akcesoriów (np. moduł ZigBee).

Centrala zapewnia duże pokrycie obszaru sygnałem dzięki dalekiemu zasięgowi oraz propagacji sygnału za pomocą sieci mesh.

Model	SpaceGate 4WLZ	LAN	100 Mb	Sieć	WiFi + LAN
Wilgotność przechowywania	10%-95%	WiFi	2,4 Ghz	Napięcie wejściowe	5V/2A
Temperatury przechowywania	-20~70~	Zasięg roboczy	≤30m(wewnątrz), 100m (na zewnątrz)	Częstotliwość robocza	Z-Wave 908.42MHz(US), 868.42MHz(EU), 921.42Mhz(Aus)
Temperatura pracy	-20~60	Pojemność węzła	232	Typ sieci	Mesh
Wymiary	142.37*142.29*70mm	Typ sieci	Mesh	Chip	Z-Wave 800

