

# Moduł internetowy + BMS Modbus & BACnet

Producent: Airzone | Kod: AZX6WSPHUB | Jedn. miary: szt.



## Opis produktu

Serwer WWW do sterowania systemami Airzone za pośrednictwem platformy Airzone Cloud. Dostępny przez przeglądarkę lub aplikację (dostępną na iOS i Androida). Podwójne Wi-Fi 2,4/5 GHz lub Ethernet. Zasilany przez magistralę domową.

Funkcjonalności:

- Kontrola do 32 systemów.
- Konfiguracja i kontrola parametrów strefowych (temperatura pokojowa i zadana, tryb pracy itp.) oraz parametrów systemu poprzez Airzone Cloud.
- Łączy się z routerem za pomocą aplikacji przez Bluetooth.
- Wielu użytkowników i wiele sesji.
- Port umożliwiający integrację poprzez protokół Modbus lub BACnet MS/TP.
- Umożliwia konfigurację jako bramka Lutron i BACnet IP.
- Integracja poprzez lokalne API.
- Zdalne aktualizacje oprogramowania sprzętowego serwera WWW i systemów do niego podłączonych.
- Zdalne wykrywanie i rozwiązywanie błędów.

Pełna specyfikacja, instrukcje montażu oraz pliki techniczne dostępne są pod adresem: [tutaj](#)