

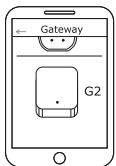


Bramka IP

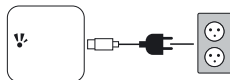
ACA-20C9

Quick start

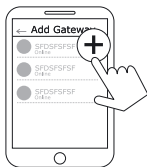
4 Wybierz (G2)



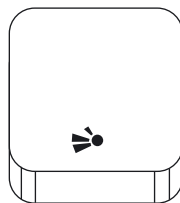
5 Podłącz bramkę do prądu i poczekaj, aż przejdzie w tryb parowania, co potwierdzone zostanie naprzemiennym błyskaniem czerwonego i niebieskiego światła.



6 Naciśnij "+" sign



Status urządzenia



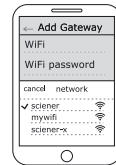
Gdy urządzenie podłączone jest do prądu diody LED sygnalizują status pracy urządzenia:

- naprzemiennie błyskanie diody niebieskiej i czerwonej - czuwanie, tryb parowania
- niebieskie światło - tryb pracy
- czerwone światło - problem z połączeniem internetowym

7 Add Gateway



8 Wybierz sieć WiFi i wprowadź jej hasło.

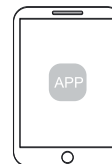


9 Dodawanie zakończone powodzeniem

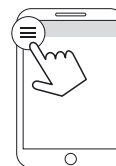
Uwaga: W przypadku problemów z dodawaniem, należy odłączyć urządzenie od prądu i przeprowadzić cały proces jeszcze raz.

Parowanie urządzenia z aplikacją

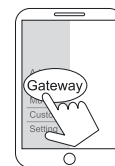
1 Włącz aplikację



2 Naciśnij ≡



3 Wybierz (Gateway)



Specyfikacja techniczna:

Napięcie zasilania:	5V DC
Typ gniazda USB:	TYP-C
Współczynnik ochrony:	IP20
Bluetooth:	5.0
Maks. moc promieniowania nadajnika Bluetooth	<10 mW
Zasięg w terenie otwartym:	10 m
Częstotliwość:	2,4 GHz
Interfejs komunikacji bezprzewodowej:	IEEE 802.11 b/g/n
Maks. moc promieniowania nadajnika WiFi	<5 mW
Materiał obudowy:	Tworzywo sztuczne
Temperaturowy zakres pracy:	0°C ~ +40°C
Wymiary (W x SZ x G):	25 x 70 x 70 mm
Waga netto:	50 g

Eura-Tech Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego - BRAMKA IP "EURA" ACA-20C9 - jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.eura-tech.eu



Zużyte urządzenie elektryczne lub elektroniczne nie może być składowane (wyrzucone) wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, zużyte urządzenie należy składować w miejscach do tego przeznaczonych. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego składowania zużytego produktu należy zwrócić się do organu władz lokalnych lub firmy zajmującej się recyklingiem odpadów.



nr rej. BDO 000015700
Informacje na temat miejsc zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego znaleźć można na stronie organizacji odzysku <http://www.elektroeko.pl>

Warunki gwarancji dostępne są na stronie internetowej www.eura-tech.eu