







## Krok 2: Skonfiguruj połączenie sieciowe













Produkt może być używany we wszystkich krajach Unii Europejskiej (BE / FR / DE / IT / LU / NL / DK / IE / GB / GR / PT / ES / AT / FI / SE / CY / CZ / EE / HU / LV / LT / MT / PL / SK / SI / BG / RO / HR) Maksymalna temperatura pracy: 40 °C

Częstótliwość robocza (maksymalna transmitowana moc): 2400 MHz – 2483,5 MHz (20 dBm) Ostrzeżenie o ekspozycji RF: Zgodność z CE RF wymagania dotyczące ekspozycji, urządzenie musi być zainstalowane i obsługiwane co najmniej 20 cm (8 cali) między produktem a całym ciałem osoby.

WYJŚCIE ZASILACZA: 5V 1A Należy używać wyłącznie zasilaczy wymienionych w instrukcji obsługi / instrukcji użytkownika.

A

ZASILACZ Model: RD0501000-C55-1230GD

Wyprodukowano przez: Shenzhen Ruide Electronic Industrial Co., Ltd.















