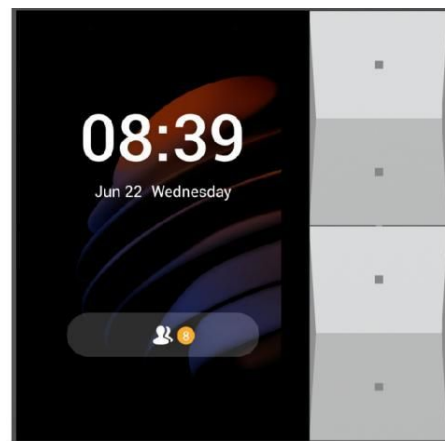


Prosty w obsłudze inteligentny panel Smart Home

Panel sterownia Akubela HyPanel Lite to inteligentne centrum zarządzania Twoim Smart Home. Panel wyposażony jest w system operacyjny Linux. Konstrukcja ALL IN ONE integruje inteligentny domofon, bramkę ZigBee i automatykę domową jednocześnie będąc kompatybilna z bogatym ekosystemem. Inteligentny panel HyPanel Lite umożliwia łatwe użytkowanie przez całą rodzinę, zapewniając doskonałe doświadczenie inteligentnego domu.

W skrócie

- 4 metalowe fizyczne przyciski do sterownia
- 3.27” ekran z funkcją oszczędzania energii
- Podwójny włącznik w panelu zastępuje klasyczny włącznik światła
- Inteligentny domofon, bramka ZigBee, automatyka domowa
- Przeznaczony do montażu w puszcze podtynkowej



Podstawowe informacje

- Oznaczenie modelowe: KS41-R2-EU
- Zasilanie: AC 180 ~ 260 V / 50 Hz
- System operacyjny: Linux
- RAM/ROM: 128MB/256MB
- Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n, @2.4GHz
- Bluetooth: Bluetooth 4.2
- Złącza LAN: 1x RJ45, 10/100 Mbps
- ZigBee: ZigBee 3.0
- Wyjście: 2 połowe, łącznie 1200 W:
 - 800 W dla obciążenia rezystancyjnego
 - 400 W dla obciążenia LED/CFL
- Mikrofon: Dualny, - 26 dBFS
- Głośnik: 1x 8 Ω / 1,5 W

Budowa

- Materiał: V0 ognioodporny PC, metalowe przyciski
- Wyświetlacz: 3.27” dotykowy
- Rozdzielczość ekranu: 320 × 480 pikseli
- Jasność ekranu: 220 cd/m²

Wbudowane czujniki

- Czujnik zbliżeniowy: 30 ~ 60 cm
- Czujnik światła: Detekcja światła o niskim poziomie jasności
- Czujnik temperatury: ±1°C, zakres: -10 ~ 55°C
- Czujnik wilgotności: ±5%, zakres: 10 ~ 90% RH, bez kondensacji

Środowisko pracy

- Zastosowanie: wewnętrzne
- Wilgotność pracy: 10~90% RH, bez kondensacji
- Temperatura pracy: -10 ~ 55°C
- Temperatura przechowywania: -20 ~ 65°C

Instalacja

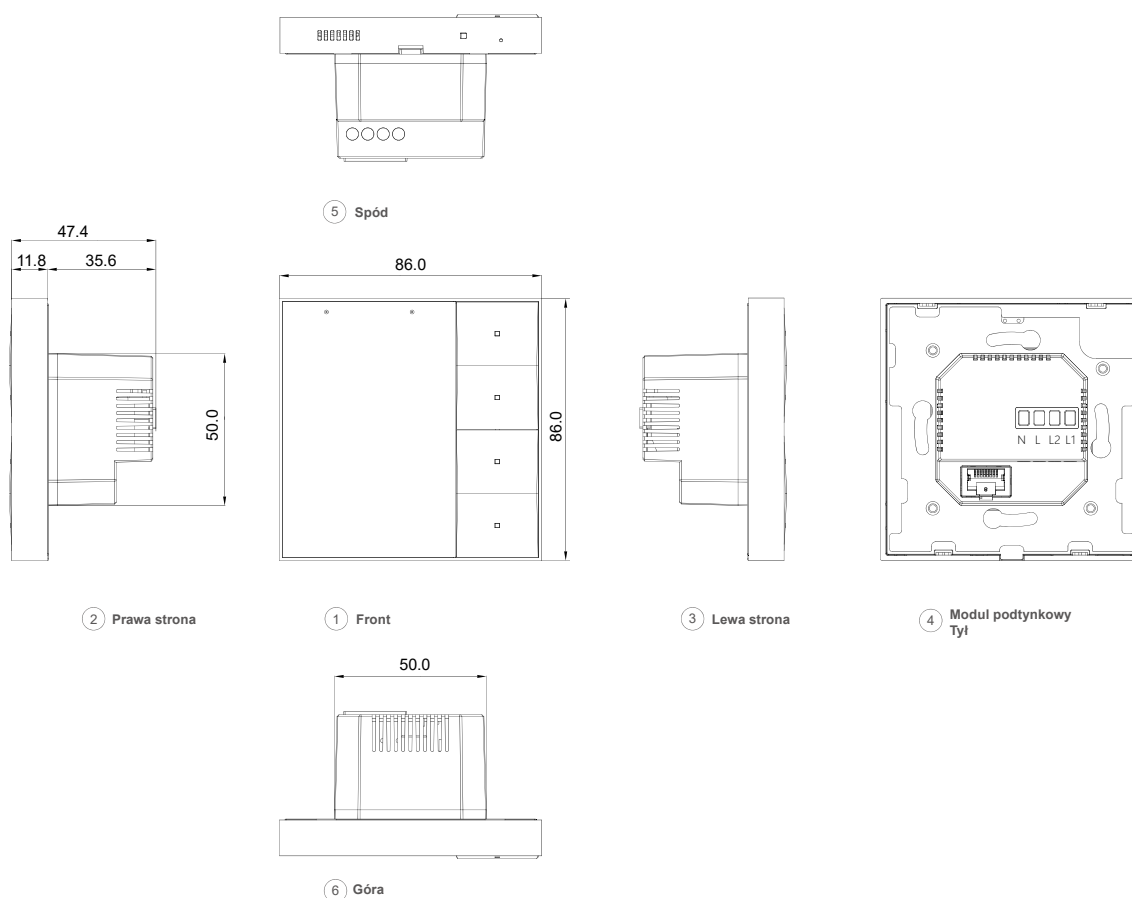
- Montaż podtynkowy na ścianie
- Moduł do montażu podtynkowego UE/UK
- Sposób okablowania: wymagany przewód L i N

Zastosowanie

- Domy jednorodzinne
- Wille
- Apartamenty
- Systemy typu Smart Home

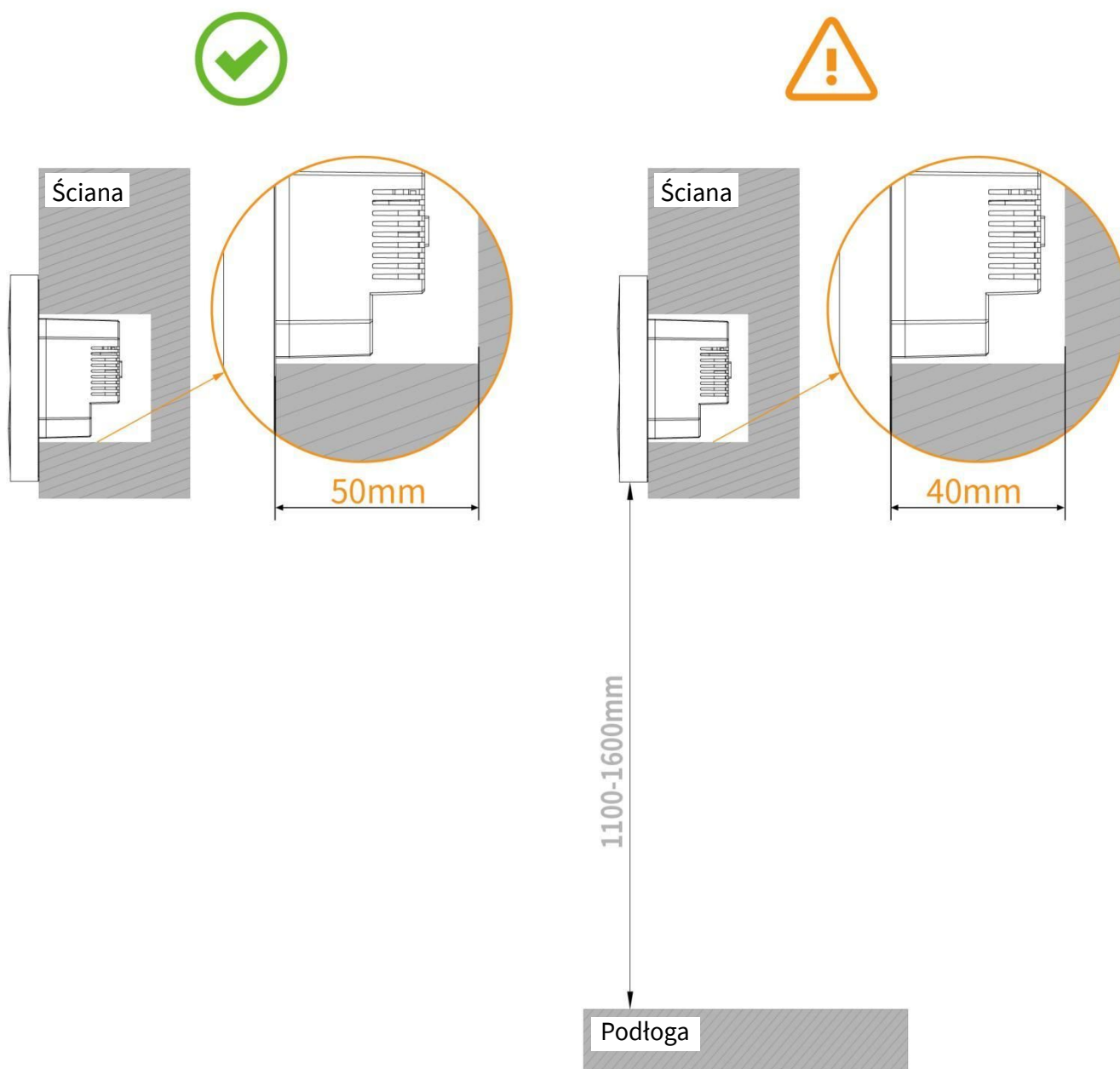
Wymiary

(Wymiary podane w mm)



Instalacja

Rekomendowana głębokość puszek do poprawnego osadzenia panelu wynosi 50 mm.



Zawarte dane i parametry produktu w karcie katalogowej mogą ulegać zmianom bez podawania przyczyny zmiany, zgodnie z aktualnymi potrzebami lub wymaganiami produktu.



Genway Marcin Mazurek sp. k.

ul. Chopina 37, 09-402 Płock

Tel.: +48 24 77 33, e-mail: info@genway.pl