

Panel KNX Smart Touch S3 biały



Dostępność	Dostępny wysyłka w 24H
Numer katalogowy	CHTF-3.3/3.2.10
Kod producenta	CHTF-3.3/3.2.10
Kod EAN	4262503051170
Producent	GVS

Opis produktu

Wielofunkcyjny panel dotykowy PANEL KNX SMART TOUCH S3 biały

Witaj w nowej erze inteligentnego domu z panelem S3!

To niezwykle urządzenie IoT łączy w sobie funkcje inteligentnego domu KNX, wideodomofonu IP oraz możliwość integracji z urządzeniami Bluetooth.

Oprócz tego, pełni także rolę interkomu, zapewniając kompleksową obsługę Twojego domu. Dzięki panelowi S3 interakcja staje się łatwiejsza niż kiedykolwiek wcześniej - sterowanie z dowolnego miejsca za pomocą aplikacji mobilnej, bez potrzeby stosowania serwera wizualizacji.

Odkryj nowe możliwości i ciesz się wygodą w pełni zintegrowanego inteligentnego domu!

Parametry i funkcje:

- 3,3 calowy ekran dotykowy IPS o rozdzielczości 480*320 z funkcją multitouch
- Wyposażony w 3 fizyczne przyciski do wywołania ulubionych funkcji (każdy z diodą LED do indykacji statusu)
- Obsługuje funkcje inteligentnego budynku KNX (do 6 ekranów funkcyjnych, na każdym do 6 funkcji)
- Obsługuje wideodomofony SIP (łączość poprzez WiFi)
- Funkcja interkomu z trybem multi-call - połączenie do wszystkich adresów
- Obsługuje połączenie dodatkowych czujników środowiskowych Bluetooth
- Obsługuje zdalne sterowanie przez aplikację mobilną (łączość poprzez WiFi)
- Pozwala na zdalne tworzenie scen przez aplikację mobilną
- Wbudowany czujnik temperatury i wilgotności
- Wbudowany czujnik zbliżeniowy (pozwala na wybudzenie urządzenia i wywołanie określonej funkcji, np. zapalenie światła)
- Automatycznie dostosowuje jasność ekranu
- Automatycznie dostosowuje jasność przycisków (dioda LED)
- Obsługuje do 8 zdarzeń logicznych
- Obsługuje do 8 niezależnych scen

Parametry techniczne:

Model

Metoda instalacji

Zasilanie główne

Zasilanie pomocnicze

Podłączenia

Obsługa i wyświetlanie

Wbudowane czujniki

Czujnik zbliżeniowy - zasięg

Czujnik temperatury - zakres

Czujnik wilgotności - zakres

Temperatura

Instalacja

Wymiary: