

Link do produktu: <https://www.gvs.sklep.pl/panel-knx-smart-touch-s10-grafitowy-p-460.html>



## Panel KNX Smart Touch S10 grafitowy

Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>CHTI-10.1/240.1.23</b>
Kod producenta	<b>CHTI-10.1/240.1.23</b>
Producent	<b>GVS</b>

### Opis produktu

#### Wielofunkcyjny panel dotykowy Panel KNX Smart Touch S10 grafitowy

**Największy w rodzinie paneli dotykowych serii S - 10 calowy ekran dla pełnej wygody sterowania!**

**Ten wielofunkcyjny panel nie tylko umożliwi kontrolę nad systemem KNX w Twoim domu, ale także integruje się z wideodomofonami SIP, kamerami i pełni rolę interkomu.**

**To więcej niż zwykły panel - to interaktywny hub, który przynosi komfort i nowoczesność do Twojego życia.**

**Dzięki funkcji serwera, sterowanie inteligentnym budynkiem staje się możliwe z dowolnego miejsca za pośrednictwem dedykowanej aplikacji mobilnej.**

#### **TWÓJ INTELIGENTNY DOM W ZUPEŁNIE NOWEJ ODSŁONIE!**

#### **Funkcje KNX:**

- Dotykowy wyświetlacz IPS o rozdzielczości 1280\*800
- Interfejs użytkownika w języku polskim
- Do wyboru 2 style graficzne interfejsu użytkownika
- Do **120 funkcji** inteligentnego budynku w jednym urządzeniu
- Sterowanie oświetleniem on/off i ściemnianym, temperaturą barwową, oprawami RGB, RGBW, RGBCW,
- Dynamiczne sterowanie oświetleniem zgodne z ideą Human Centric Lighting (HCL)
- Sterowanie roletami, zasłonami, żaluzjami
- Sterowanie temperaturą: ogrzewaniem, klimatyzacją, wentylacją, rekuperacją - **do 6 niezależnych stref z jednego panelu**
- Monitorowanie parametrów jakości powietrza: temperatura, wilgotność, PM 2,5, PM10, VOC, CO<sub>2</sub>, nasłonecznienie, wiatr (wymagane użycie zewnętrznego sensora; panel S7 pozwala na zdefiniowanie alarmowego poziomu w/w parametrów)
- Monitorowanie zużycia energii i statusu urządzeń
- Sterowanie muzyką, playlistami, wyświetlanie informacji o odtwarzanych ścieżkach
- Wbudowane czujniki temperatury, wilgotności, jasności i zbliżeniowy (pozwala na wybudzenie urządzenia i wywołanie określonej funkcji, np. zapalenie światła w pomieszczeniu)
- Obsługuje harmonogramy czasowe (do 16 niezależnych harmonogramów)
- Obsługuje do 8 zdarzeń logicznych
- Obsługuje do 8 niezależnych scen

#### **Funkcje bezpieczeństwa:**

- Współpracuje z wideodomofonami SIP GVS jako jednostka wewnętrzna (sieć LAN lub WiFi)
- Obsługiwane funkcje bezpieczeństwa: import książki adresowej, zarządzanie kontaktami, interkom wizualny SIP, połączenia i wiadomości głosowe, monitorowanie bezpieczeństwa, zarządzanie strefami wirtualnymi
- Zabezpieczenia: alarm, blokada ekranu, zabezpieczenie wybranych funkcji hasłem
- Funkcja interkomu z trybem multi-call - połączenie do wszystkich adresów

#### **Rozszerzenia:**

**Panel dotykowy S7 może być rozbudowany o jeden z elementów:**

- 
- moduł fizycznych przycisków (wygodny dostęp do najczęściej używanych funkcji, dostępne przyciski szklane i metalowe)
  - moduł pokrętła z kamerą (komfortowe sterowanie wybranymi funkcjami, jak np. temperaturą)

### **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: