

Základní popis

BES-DS271100/DS271200 je dotykový displej pro řízení a monitorování instalace, použití 3D plánů, snímků, srozumitelných ikon atd. Umožňuje ovládat instalaci přes internet pomocí běžného webového prohlížeče nebo aplikací dostupných pro iOS, Android a Samsung Smart TV. Tato obrazovka má rovněž připojení Wi-Fi pro aktualizace na poslední verzi softwaru z našeho serveru nebo pro sledování meteorologických předpovědí. To umožňuje programování činnosti v ročním intervalu a rychlý přístup k ovládání různých zařízení. Je možné rovněž programovat scény, aktivovat/deaktivovat alarm neoprávněného přístupu nebo aktivovat/deaktivovat simulace přítomnosti.

Charakteristika

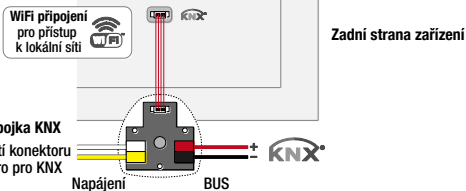
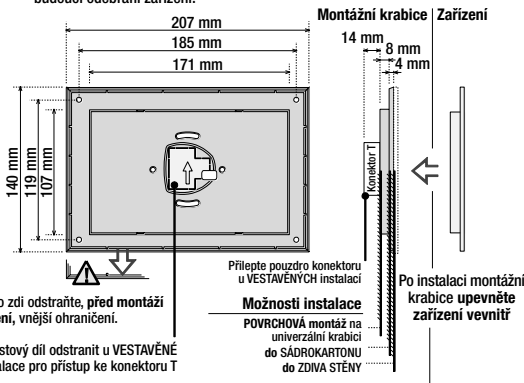
- Pojme 16 ovládacích plánů
- Umožňuje 100 scén a jejich načasování
- Umožňuje editaci vlastních scén pomocí grafiky
- Umožňuje aktivovat/deaktivovat alarm neoprávněného přístupu pomocí přístupového kódu
- Technické alamy informují ikonami a obrazovkami s hlášením
- Simulace přítomnosti
- Meteorologické předpovědi
- Automatické aktualizace softwaru z internetu

Technické informace

Napájení KNX	18-30 V DC ze záložního napájecího zdroje
Spotřeba	450 mA/24 VDC ze záložního napájecího zdroje
Spotřeba	1 mA ze sběrnice KNX BUS
Rozměr	207x140x4 mm (13 mm hloubka)
Montáž	Povrchová. Zapuštěnou montáž pomocí krabice (přibaleno) na univerzální rozvodnou krabici, našroubováno na stěnu. Snadná montáž na sádkokartonové stěny.
Rozsah okolní teploty	Provoz: od -10°C do 55°C / Skladování: od -30°C do 60°C / Přeprava: od -30 °C do 60 °C
Normativní úprava	Podle směrnic elektromagnetické kompatibility a nízkonapěťových zařízení EN 50090-2-2 / UNE-EN 61000-6-3:2007/ UNE-EN 61000-6-1:2007 / UNE-EN 61010-1

Instalace

! Použití externí montážní krabice u každého typu instalace, což umožňuje budoucí odebrání zařízení.



Připomínky

Nelze napájet displej (bílá/žlutá barva vodiče) z pomocného výstupu napájení KNX, možné jen u napájecích zdrojů BES KNX, které to umožňují. Instalujte nízkonapěťové vedení (KNX sběrnice a vstupy) v rozvedech odděleně od napájecího (230V) pro zajištění dostatečné izolace a zabránění rušení. Nepřipojujte napájecí napětí (230V) nebo jakékoli jiné externí napětí na kterékoli místo sběrnice nebo vstupy KNX.

QR Kód

