

Parametry

Elektrické parametry:	
Pracovní napětí sběrnice Buspro	15 až 30 VDC
Odběr ze sběrnice	45 mA/24 VDC
Kontakty relé	Max. 1 A / 125 V
Podmínky prostředí:	
Pracovní teplota	-5 °C až 45 °C
Pracovní relativní vlhkost	max. 90 %
Teplota skladování	-20 °C až +60 °C
Relativní vlhkost skladování	max. 93 %
Schváleno:	
CE	
RoHS	
Informace o produktu:	
Rozměry	105 x 170 x 40 mm
Hmotnost	361 g
Materiál pouzdra	Sklo
Instalace	do instalační krabice, prostředí vnitřní
Stupeň krytí	IP20

Důležité poznámky

- Kabel sběrnice: kabel HDL Bus / KNX, čtyřpólový kabel s jednožilovými měděnými vodiči 0,8 mm.
- Připojení sběrnice: sběrnicové (hand-in-hand).

Postup instalace

- Panel je určen k montáži do speciální instalační krabice.
- Před instalací zajistěte vypnutí napájení sběrnice.
- Připojte sběrnicový kabel. Ujistěte se podle barev, že vodiče jsou připojeny na správné svorky.
- Ujistěte se, že je použit správný typ sběrnicového kabelu Buspro a že na sběrnici není zkrat.

Sběrníkový kabel a jeho připojení

Potenciál sběrnice HDL Buspro	Kabel CAT5/CAT5E	Kabel HDL Buspro/KNX
24 VDC	Hnědý/oranžový	červený
COM	hnědobílý/oranžobílý	černý
DATA-	modrobílý/zelenobílý	bílý
DATA+	modrý/zelený	žlutý

Obecný přehled



SB-3S-Bell-XS Panel zvonkového tlačítka hotelového systému se čtečkou karet RFID s kontrolkou stavu, určený k umístění poblíž vstupních dveří hotelového pokoje. Je součástí hotelového systému HDL. Na zvonkovém panelu zobrazuje požadavky hosta symboly Nerušit, Úklid a Prádlo.

Funkce

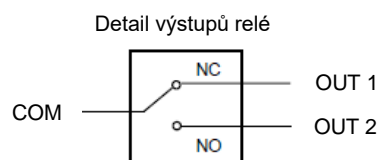
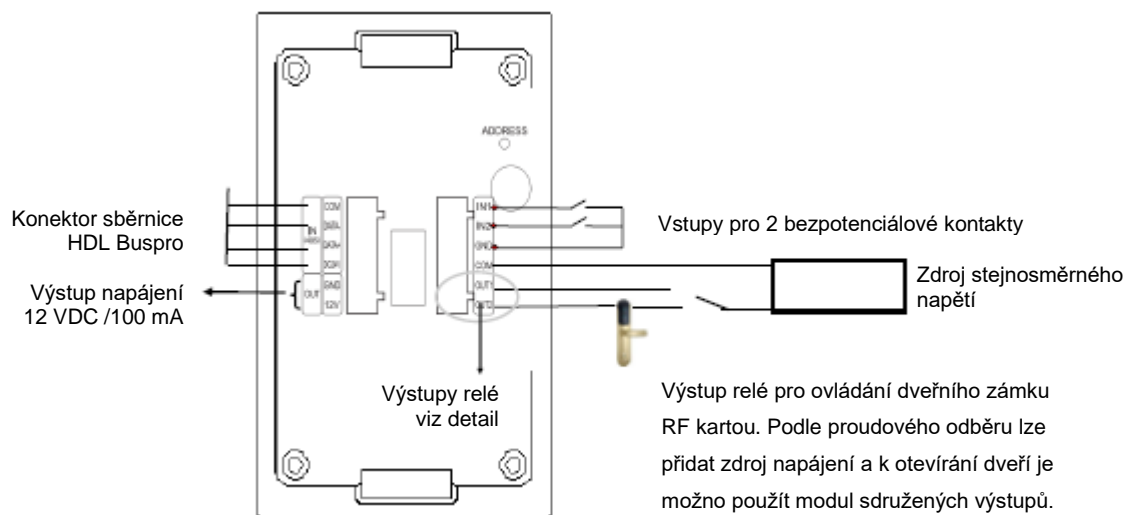
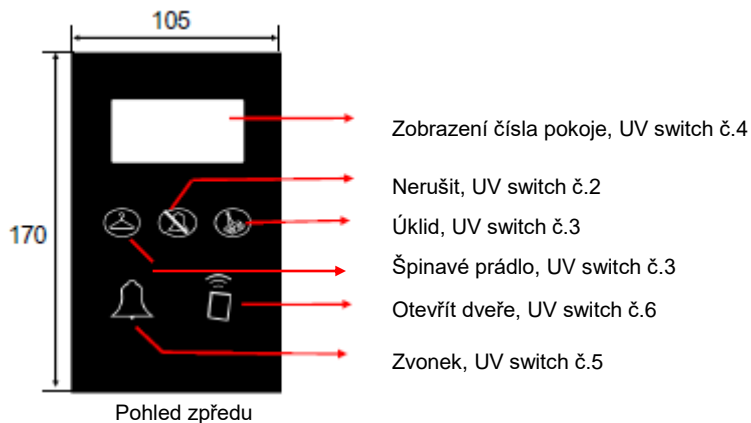
- Zobrazuje libovolně nastavitelné číslo pokoje a stavy Nerušit, Úklid a Prádlo.
- Funkce zvonkového dveřního tlačítka.
- Funkce otevření dveří RF kartou a záznam historie.
- Komunikace: sběrnice HDL Buspro.
- Podpora on-line upgradu pomocí konfiguračního programu HDL Buspro.

Bezpečnostní opatření



- Vyvarujte se chybného zapojení na rozhraní Buspro, mohlo by dojít k jeho poškození.
- Zabraňte vniku kapalin do modulu, mohlo by dojít k jeho poškození.
- Nedovolte, aby se střídavé napětí dostalo do zapojení sběrnice, poškodilo by to všechna zařízení v systému.

Rozměry a zapojení



Podle typu zámku připojit k výstupu 1 nebo výstupu 2.

Poznámky

1. Zvonkový dotykový panel je určen k instalaci do speciální krabice. Na boku krabice jsou otvory pro připojení vodičů.
2. Ostatní zařízení sběrnice mohou ovládat tento zvonek pomocí proměnných UV switch.
3. Je-li nastaven stav NERUŠIT, je tlačítko zvonku deaktivováno.

Obsah balení

■ Katalogový list	1x
■ RF karta	1x
■ Panel zvonkového tlačítka	1x