

KNX-BIN24

UNIVERZÁLNY MODUL BINÁRNYCH VSTUPOV KNX

KNX-BIN24 je univerzálny modul binárnych vstupov KNX, ktorý umožňuje zmenu elektrických signálov (napätíových) na ovládacie telegramy pre iné zariadenia KNX. Tieto signály môžu byť generované konvenčnými tlačidlami na zapínanie / vypínanie (napr. svetla) alebo konvenčnými kontaktami takých zariadení, ako sú potenciálové výstupy zariadení rôzneho.

Modul má osem fyzických vstupov, čo umožňuje obsluhu ôsmich nezávislých signálov s hodnotou 0 až 30 V jednosmerného a striedavého prúdu.

Vlastnosti:

- komunikácia so zbernicou KNX cez zbernicový konektor
- nastaviteľná polarizácia kanálov (NO / NC)
- možnosť konfigurácie času krátkeho a dlhého stlačenia tlačidla
- virtuálna kanály umožňujúce príjem 1-bitových telegramov z iných zariadení zo zbernice KNX
- virtuálne kanály logiky na tvorenie logických prepojení medzi kanálmi modulu
- virtuálne kanály timera na tvorenie časových prepojení
- možnosť nadefinovania 20 funkčných blokov realizujúcich jednu z dostupných funkcií:
 - prepínač / nastavenie hodnoty
 - reakcia na nárast
 - stmievač
 - ovládač roliet
 - sekvencia prepínania
 - počítadlo
 - kontrolér scény
- možnosť ovládania každého funkčného bloku pomocou ľubovoľného kanála
- ovládanie niekoľkých funkčných blokov pomocou jedného kanála
- ovládanie osvetlenia a roliet pomocou jedného alebo dvoch tlačidiel (kanálov)
- možnosť spustenia scén pre každý kanál pomocou 8-bitových príkazov
- ručné ovládanie stavu fyzických kanálov pomocou tlačidiel na kryte
- LED-ky na zobrazovanie stavu fyzických kanálov
- konfigurácia modulu pomocou programu ETS
- možnosť montáže na DIN lištu (35 mm)



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Počet vstupov	8
Rozmer krytu	70 x 92 x 60 mm
Pracovná teplota	0°C...+45°C
Hmotnosť	144 g
Stupeň ochrany IP	IP20
Maximálny doťahovací moment	0,5 N·m
Rozsah teploty pre skladovanie/transport	-25°C...+70°C
Počet polí na lište DIN	4
Vyhlásenie o zhode	nr 324/13957/17
Maximálny prierez vodiča	2,5 mm ²
Odber prúdu zo zbernice KNX	< 15 mA
Maximálny čas reakcie na telegram	< 20 ms
Maximálny počet komunikačných objektov	108
Maximálny počet skupinových adries	256
Maximálny počet asociácií	256
Napätie napájania (zbernica KNX)	20...30 V DC
Prúd vstupu I _q	1,5 mA
Povolený rozsah napätia U _q	0...30 V AC/DC
Rozsah napätia pre signál U _{2b}	0...4 V AC/DC
Rozsah napätia pre signál U _{2i}	9...30 V AC/DC