

Produktový katalog

© 2009

InZennio Z38

LCD Dotykový panel



InZennio Z38 LCD dotykový panel - je velkým krokem vpřed v domácí komunikaci.

Funkce:

- Jednoduše nastavitelný. Jednoduše nastavíte funkce, které poté můžete sledovat.
- Dotekový displej s instalací na zeď pomocí kterého můžete zadávat příkazy.
- Poslouchejte jej. Pípnutí potvrdí výběr Vaší konfigurace.

Vzhled.

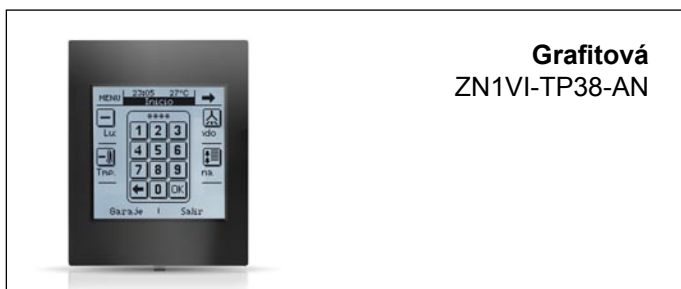
Malý, estetický, přitom dokáže téměř vše.

OVyrábí se v různém barevném provedení
Bílá, Stříbrná a Grafitová.

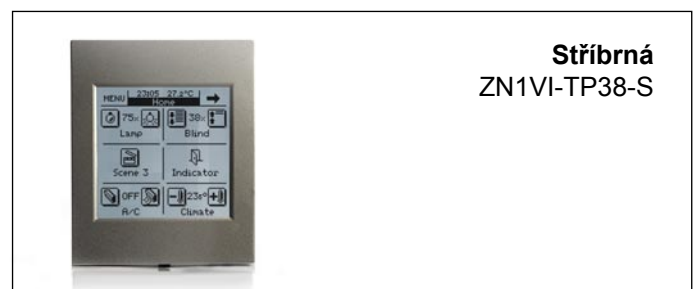
Perfektní velikost: 3, 8" displeje s formátem 4x4 dělá z Z38 perfektní zařízení, které je použitelné v každém pokoji, pracuje na principu jednotné komunikace v inteligentním domu ve stejný okamžik.

InZennio Z38 Vše v jednom

- Vše pod kontrolou: světla, žaluzie, topení Sluneční clony a mnoho dalších zařízení.
- Termostat v inteligentním domě výrazně ušetří výdaje za vytápění, pokud nebude nastaven komfortní režim.
- Jsou podporovány až čtyři nezávislé klimatizační systémy (Topení, Chlazení, Přídavné topení a přídavné chlazení).
- “Spust” a “Ulož” rozdílné světelné scény dle vlastních potřeb (Kino, Relaxace, Romantika...)
- Komunikace je možná díky zabudovanému IR receiveru.
- Váš dům bude ovládán pouze jedním tlačítkem.
- Teplotní čidlo integrováno v zařízení. iA vzdálené ovládání všeho!
- Plánování časů pro pokojovou klimatizaci je tak dobré jako u žádného jiného domácího systému.
- Binární vstupy dovolují připojení standardního tlačítka.
- Bezpečnostní funkce (záplava, kouř, plyn, oheň...) stejně jako zabezpečení proti vyloupení, pomocí zabezpečující klávesnice.



Grafitová
ZN1VI-TP38-AN



Stříbrná
ZN1VI-TP38-S



Bílá
ZN1VI-TP38-PW



Dálkový ovladač
ZN1IR

IRSC

IR rozhraní pro ovládání klima jednotek ZN1CL-IRSC



IRSC je KNX infračervené čidlo hlídající klimatizaci. Dovoluje ovládání více jak 300 modelových jednotek v KNX instalaci. IRSC se skládá z kontroloru, malá velikost (45x45x14mm), a IR emitoru

Hlavní funkce:

- ON/OFF, Mód ovládání (AUTO, COOL, DRY, FAN, HEAT).
- Nastavení teploty, rychlosti ventilátoru (MIN, MED, MAX & AUTO).

- Sterowanie lamelkami wentylatora (ruch-obrót, krok).
- Ventilace.
- Klimatizace, (AUTO, ON/OFF čas).

ACTinBOX CLASSIC

Multi-funkční aktor. 4 výstupy 10A / 6 vstupů ZN110-AB46

Výkonný, malý, jednoduchý, flexibilní a ekonomický.

Integrované: 6 vstupů, 4 výstupy 10A a

Logické funkce v jednom KNX zařízení.

Programování nezávislé na instalaci.

Jednoduchá údržba: Odstranění bez nástrojů.

Flexibilní: Instalovatelný do jakéhokoliv typu elektrických krabic

- Zmenšená velikost: 90 x 60 x 35 mm (2 DIN jednotky).
- Žádné externí požadavky ze sběrnice.
- EIB/KNX BCU integrováno.

2 ovládací kanály jsou konfigurovatelné jako:

2 roletové kanály,

1 roletový kanál a 2 individualní výstupy

Nebo 4 individualní výstupy

• 6 multi-funkčních binárních vstupů (např. tlačítko).

• Navrhnuo ke dvěma typům instalace DIN lišty a elektro krabice. Drastické Snížení ceny instalace. Obsahuje logické funkce.

• Montaż w skrzynkach rozdzielczych oraz elektroinstalacyjnych puszkach rozgałęźnych.

• Vstup a výstup- časové nastavení zařízení. Kompletní obnova dat po sběrnici při resetu.



ACTinBOX MAX6

ACTinBOX MAX6 Multi-funkční aktor: 6 výstupů 10A
ZN1IO-AB60



- Velikost: 90 x 60 x 35 mm (2 DIN krabice).
- Žádné externí požadavky ze sběrnice.
- EIB/KNX BCU integrováno.
- D3 ovládací kanály v konfiguraci: Žaluzie max. 3
Nebo individuální výstupy max. 6..
- Możliwość wcześniejszego podłączenia kabli do kostek przyłączeniowych przed montażem aktora.
- Navrhnuťo ke dvěma typům instalace
- DIN lišty a elektro krabice. Drastické
- Snížení ceny instalace.
- Obsahuje logické funkce.
- Vstup a výstup- časové nastavení zařízení. Kompletní obnova dat po sběrnici při resetu.

ACTinBOX QUATRO

ACTinBOX QUATRO Multi-funkční aktor: 4 výstupy 16A
ZN110-AB60



- Snížená velikost: 90 x 60 x 35 mm (2 DIN lištu jednotek).
- Není nutná žádná vnější dodávka na rozdíl od Bus.
- Integrované KNX/EIB BCU.
- Dva ovladače kanálů nakonfigurované jako: závěrky kanálů (až 2) nebo jednotlivé výstupy (až 4).
- Konektory kabeláže mohou udělány bez přístroje.
- Určeno k instalaci na obojí, DIN lištu kouty a boxy elektroinstalace.
- Rozšíření logických funkcí v ceně.
- Výstup načasování zařízení.
- Celkové ukládání dat při výpadku napájení.
- Doporučujeme pro středně kapacitní zátěž.

LUZEN ONE

LUZEN ONE Jeden kanál 400W Univerzální stmívání servopohonem
ZN1DI-4001



- Jeden kanál až 400W stmívání servopohonem s automatickou detekcí zatížení.
- Detekce přetížení, zkratu a průběhu teploty.
- Snížená velikost: 90 x 60 x 35 mm (2 DIN lištu jednotek).
- Není nutná žádná vnější dodávka na rozdíl od Bus.
- Integrované KNX/EIB BCU.
- Dva ovladače kanálů nakonfigurované jako: závěrky kanálů (až 2) nebo jednotlivé výstupy (až 4).
- Konektory kabeláže lze provést bez přístroje
- Určeno k instalaci na obojí, DIN lištu kouty a boxy elektroinstalace.
- Celkové ukládání dat při výpadku napájení.
- Maximální výstupní výkon lze získat na základě správné instalace

ZPS160M

KNX zdroj 160mA
ZN1PS-160M



Ideální pro malé instalace:
Byty, obchody, pro zapojení s malým počtem
zařízení, atd.

- Velikost: 90 x 60 x 35 mm (2
DIN krabice).

QUAD

Analogové/digitální čidlo ZN1IO-4IAD



ZN1AC-NTC68E
(Sonda epoksydowa): 10 €*



ZN1AC-NTC68S
(Sonda stalowa): 12 €*

- k dispozici 4 Analogové / Digitální vstupy.
- Každý vstup může být nakonfigurován jako binární vstup nebo teplotní čidlo.
- Multifunkční, opticky oddělený binární vstup pro připojení čidel a potenciál-zdarma tlačítka kontakty.
- Vstup teplotního čidla zahrnuje pokojový termostat s funkcí pro kontrolu Základní a doplňkové vytápění / chlazení
- Teplotní sondy jsou dodávány jako příslušenství, a to typ NTC s přesností 2%. Celkovou standardní délku kabelu je možné rozšířit.
- Snížení velikosti kabiny (45x45x14mm) pro montáž uvnitř krabice nebo distribuce elektrického montážního boxu (60x60mm) s falešnými krytí.

SKX-LINKER

KNX rozhraní RS-232
ZN1RX-RS232

pronto



- KNX rozhraní RS-232 Bi-Directional komunikační rozhraní pro Ovládací panel Pronto.
- Rozhraní až 250 komunikačních objektů s maximálním počtem 250 sdružení.
- Pronto Scénář k ovládání KNX zařízení .
- Snížení velikosti kabiny (45x45x14mm) pro montáž uvnitř krabice nebo distribuce elektrických montážních boxů (60x60mm) s falešnými krytí
- Čtyři póly standardní svorkových připojení (Rx, TX, Vcc, GND).
- KNX rejstřík čeká na vyřízení

• Interfejs w postaci kostki o wymiarach Snížení



Zennio Avance y Tecnología, S.L.

C/ Río Jarama, 132. Nave P - 8.11
45007 TOLEDO

+34 925 232 002
soluciones@zennio.com
www.zennio.com