

Uponor Smatrix Base PRO käyttöpaneeli I-147 Bus

1087161

- Käyttöpaneelia tarvitaan vain, jos järjestelmä liitetään KNX-taloautomaatiikkaan tai säätöjärjestelmää käytetään stand alone -ratkaisuna.
- Yhteen käyttöpaneeliin voidaan liittää 16 keskusyksikköä (KNX-väylään) ja siitä voidaan hallita keskitetysti koko säätöjärjestelmää.
- Kosketusnäyttö, liitäntä virtalähteeseen
- Sisältää kiinnitystarvikkeet, seinätelineen ja käyttöohjeet
- CE-merkitty
- Käyttöpaneeli vaatii virtalähteen, mielellään sähkörasian 230 V.
- Liityttäessä taloautomaatiojärjestelmään KNX-protokollalla jokaista KNX-muunninta kohden tarvitaan yksi käyttöpaneeli.
- Suojausluokka II IP30
- Johdotus nelinapaisella häiriösuojatulla kaapelilla esim. Jamak 2X(2+1)X0,5.



Tietoa Uponor Smatrix Base PRO käyttöpaneeli I-147 Bus

Erittely

- Lattialämmityksen säätöjärjestelmä taloautomaatorajapinnalla
- Langallinen keskusyksikkö, joka lähettää ja vastaanottaa tietoa kaksisuuntaisella väyläteknikalla ja tasapainottaa automaattisesti putkipiireissä kulkevaa vesimäärää.
- Keskusyksiköt ja käyttöpaneeli liitetään keskenään väylään.
- Kytkenä 4-napaisella häiriösuojatulla kaapelilla, Jamak 2x(2+1)x0,5.
- Järjestelmässä käytetään Smatrix Base Pulse -säätöjärjestelmän huonetermostaatteja.
- Huonetermostaatit voidaan liittää keskusyksikköön usealla eri asennustavalla:
- Ketjutuksena (keskusyksiköltä termostaatille, sieltä seuraavalle jne.)
- Tähtikytkennällä (johto keskusyksiköltä tähtikytkentämoduulille, josta jako eri termostaatille)
- Suorakytkennällä (keskusyksiköltä suoraan jokaiselle termostaatille)
- Huonetermostaatien asetusarvoja, lämpötiloja sekä termostaatista riippuen huonekosteutta voidaan seurata sekä muuttaa taloautomaatiojärjestelmästä käsin.
- Keskusyksiköt kytketään keskenään väylään (KNX:enintään 16 kpl, ModBUS RTU: enintään 256 kpl), johon liitetään protokollasta riippuen KNX-muunnin tai suoraan taloautomaatiojärjestelmä.
- RS485 BUS-väyläjärjestelmä, 230 V / 50 Hz
- Max. sähkövirta/toimilaite: 0,2A
- Säätöalue +5 °C ... +35 °C
- Suojausluokka II IP20
- CE / EAC

Sovellus

- Langallinen säätöjärjestelmä lattialämmityksen ja -viilennyksen ohjaukseen.

Sertifiointi

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base PRO käyttöpaneeli I-147 Bus

1087161

**Product code**

Item no EAN	4021598149373
Item no GF	35001087161
Item no GTIN	04021598149373
Item no LVI	2025237
Item no NRF	8361092
Item no RSK	2987796
Item no VVS	466258040

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	45
Tuote Yksikön pituus	150
Tuote Yksikköpaino	0,5
Tuote Yksikön leveys	110
Item_UOM	kpl

Measurements

LENGTH_L	150
Z Mittaus h	45
Z Mittaus w	110

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905285259
Pakkaus GTIN PL3	06414905630172
Pakkaus GTIN PL4	06414905630431
Pakkauksen korkeus PL1	80
Pakkauksen korkeus PL3	300
Pakkauksen korkeus PL4	1500
Pakkauksen pituus PL1	235
Pakkauksen pituus PL3	400
Pakkauksen pituus PL4	1200

Pakkausmäärä PL1	1
Pakkausmäärä PL3	7
Pakkausmäärä PL4	168
Pakkaustyyppi PL1	Base_Box
Pakkaustyyppi PL3	Box
Pakkaustyyppi PL4	Pallet
Pakkaustilavuus PL1	0,002914
Pakkaustilavuus PL3	0,036
Pakkaustilavuus PL4	1,44
Pakkauksen paino PL1	0,53
Pakkauksen paino PL3	3,78
Pakkauksen paino PL4	115,72
Pakkauksen leveys PL1	155
Pakkauksen leveys PL3	300
Pakkauksen leveys PL4	800

Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365
15560, Nastola
Suomi

T +358 (0)20 129 211
E asiakaspalvelu@uponor.com

www.uponor.com/fi-fi