



ViSTATION

93335 EAN: 4007529933358

Webszerver a KNX-telepítések megjelenítéséhez

Tartalmazza a különálló, DIN sínre szerelhető 5VDC/2A tápegységet (~18mm)

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
VISTATION	-	93335

Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
FU-VIS/FBLOCK-CUA		99175
FU-VIS/KNX-200		99170
FU-VIS/MQTT-CUA		99172
FU-VIS/MQTT-200		99171
FU-VIS/KNX-CUA		99176
FU-VIS/REMOTE-12		99173
FU-VIS/FBLOCK-10		99174

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	5 V DC
Méretek:	90 x 72 x 64 mm (4 TE)
Teljesítményfelvétel:	max. 5 W
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Terméktípus:	Hardver
Környezeti hőmérséklet:	0 °C - +45 °C
Ház:	Poliamid, UV-álló
Anyag színe:	-
Csatlakozók és vezetékek:	Ethernet/LAN

Termékinformációk

Webszerver a KNX-telepítések megjelenítéséhez

Kiemelések:

Vizualizációs megoldás felhő nélkül, IP-hálózaton (LAN/WLAN) keresztül / KNX IP Secure

Hozzon létre projekteket az irodai PC-n, és tölts be az ügyfél ViStation-re

Működés a legtöbb webböngészőn keresztül, például Chromium Browser (Chrome, Edge, számos okostelefon böngésző), Safari, Mozilla Firefox vagy APP (Windows, Android, iOS) segítségével

Skálázható:

Moduláris rendszer licencfrissítéssel (kérésre)

Igény szerinti konfiguráció (eszközök száma, további funkciók, ...)

A ViStation legfeljebb 200 eszközre szóló licenccel szállítható
Eszközfrissítés 200-as lépésekben, legfeljebb 1600 eszköz
Funkciófrissítés vagy szoftverbővítés licenc formájában.

Szoftverbővítések licenc formájában

Egyszerű távoli hozzáférés a felhasználói tűzfal konfigurálása nélkül a B.E.G. Cloudon keresztül (díjköteles szolgáltatás)

Nagy projektek több mint 1600 KNX eszközzel a Windows ViSTATION segítségével (kérésre)

Gyors beállítás:

Egy tipikus családi ház vizualizációja kb. 30 perc alatt elkészül, akár előzetes ismeretek nélkül is

Az ETS-ből generált esf fájl importálása (OPC export)

Csoportcímek hozzárendelése az előre definiált „virtuális KNX eszközökhöz” (dimmerek, redőnyök, ...)

Az importált eszközök szimbólumának beállítása a létrehozott szinten/szobában

Az alaprajz és/vagy a csempe nézet:

Új design, választható világos vagy sötét módban

A csempe nézet automatikusan létrejön minden projektben
Reagáló csempe nézet, automatikusan alkalmazkodik a képernyő méretéhez

Alaprajz nézet, ha szükséges

Alaprajz nézet zoom funkcióval

Az alaprajzok képfájlként importálhatók és méretezhetők

Az alaprajzról bármikor át lehet váltani a csempe nézetre

Több mint 130 eszköz- és riasztási szimbólum választható minden alaprajzhoz és csempe nézethez

Bármennyi helyiség és emelet hozható létre

Funkciók:

Világítás vezérlése (fényerő szabályozás, kapcsolás)

Redőny/roló vezérlése

Fűtés/klíma/szellőzés vezérlése

Média lejátszás vezérlése KNX-en keresztül

Szabadon választható funkcióblokk logikából, időzítőből, jelenetből stb. (1 db tartalmazva, továbbiak licenccel aktiválhatók)

Jelszóval védett kapcsolás

Riasztások kijelzése

Mért értékek kijelzése

Plug & Play Monitoring trendábrázolással minden adatra (pl. energia, kapcsolási állapotok)

Több évre visszamenő trendrögzítés

Tetszőleges számú heti kapcsolási időpont naptárfunkcióval
Időtervező különféle asztronómiai funkciókkal és éves
naptárral
IP-kamerák (RTSP) integrálása

Funkciók:

Fényszabályozás (dimmerelés, kapcsolás)
Redőnyök/redőnyök vezérlése
Fűtés/légkondicionálás/szellőztetés szabályozása
A médialejátszás vezérlése a KNX-en keresztül
Riasztások megjelenítése
Mért értékek megjelenítése
Plug & Play figyelés az összes adat (pl. energia, kapcsolási
állapotok) trendkijelzésével
Trendfelvétel több éven keresztül
Tetszőleges számú heti kapcsolási idő naptár funkcióval
Ütemező különféle asztrófunkciókkal és éves naptárral
IP-kamerák integrációja (RTSP)

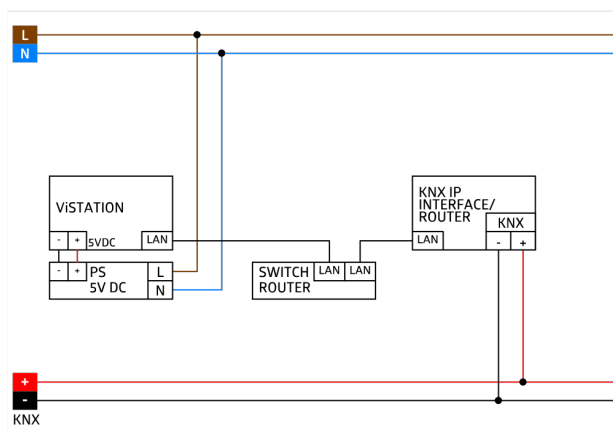
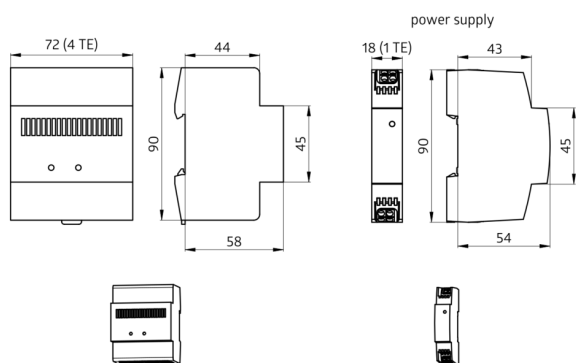
Általános információk:

PDF állapotjelentések e-mailben, beállítható küldési ciklus
Projekt biztonsági mentés fájlként letölthető
Automatikus biztonsági mentések a ViStation-on
Csatlakozás a KNX-rendszerhez IP/TP vonalkapcsolón
keresztül (KNX IP Secure)
A KNX-vonalak száma nincs korlátozva, a KNX-eszközök
száma a meghatározó
Rendszerállapot üzenetszámlálóval és jelentésbocsátással
Rendszernyelvek: német, angol, francia és egyéb nyelvek
Frissíthető, ingyenes firmware-frissítések a letöltési területen
Ingyenes szoftver a kezeléshez a letöltési területen és az App
Store-okban
Ingyenes ViStation Desktop szoftver demo verzióban,
legfeljebb 5 KNX-eszközhöz

Tartalmazza a különálló, DIN sínre szerelhető 5VDC/2A
tápegységet (~18mm)

További információkért

<https://www.beg-luxomat.com/hu/rendszerek/ep%C3%B4letautomatizalas/knx/vistation/>



Tartozékok



FU-VIS/FBLOCK-CUA

Cikkszám: 99175

Terméktípus: Engedély



FU-VIS/KNX-200

Cikkszám: 99170

Terméktípus: Engedély



FU-VIS/MQTT-CUA

Cikkszám: 99172

Terméktípus: Engedély



FU-VIS/MQTT-200

Cikkszám: 99171

Terméktípus: Engedély



FU-VIS/KNX-CUA

Cikkszám: 99176

Terméktípus: Engedély



FU-VIS/REMOTE-12

Cikkszám: 99173

Terméktípus: Engedély



FU-VIS/FBLOCK-10

Cikkszám: 99174

Terméktípus: Engedély