



## ViSTATION

Art.Nr. 93335 EAN: 4007529933358

- Spannung: 5 V DC
- Abmessungen: 90 x 72 x 64 mm (4 TE)
- Typische Leistungsaufnahme: max. 5 W

### Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
ViSTATION	-	93335

### Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
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

## Technische Daten

Spannung:	5 V DC
Abmessungen:	90 x 72 x 64 mm (4 TE)
Typische Leistungsaufnahme:	max. 5 W
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +45 °C
Gehäuse:	Polyamid, UV-beständig
Farbe:	-
Anschlüsse und Kabel:	Ethernet/LAN

## Produktinformationen

Webserver zur Visualisierung von KNX-Anlagen

### Highlights:

Visualisierungslösung ohne Cloud, über IP-Netzwerk (LAN/WLAN) / KNX IP Secure  
Projekte am PC im Büro erstellen und auf Kunden-ViStation laden  
Bedienung über die meisten Web Browser, wie Chromium Browser (Chrome, Edge, viele Smartphone Browser), Safari, Mozilla Firefox oder über APP (Windows, Android, iOS)

### Skalierbar:

Baukasten über Lizenz-Updates (auf Anfrage)  
Konfiguration nach Bedarf (Anzahl Geräte, Zusatzfunktionen, ...)  
ViStation wird mit Lizenz bis 200 Geräte geliefert  
Geräteupgrade in 200er Schritten bis max. 1600 Geräte  
Funktionsupgrades bzw. Software-Erweiterungen als Lizenzen verfügbar  
Einfacher Fernzugriff ohne nutzerseitige Firewallkonfiguration über B.E.G. Cloud (kostenpflichtiger Dienst)  
Große Projekte mit mehr als 1600 KNX-Geräten über Windows-VISTATION (auf Anfrage)

### Schnell eingerichtet:

Visualisierung eines typischen Einfamilienhauses ist in ca. 30 Minuten erstellt, auch ohne Vorkenntnisse  
Import der aus der ETS (OPC-Export) erzeugten esf-Datei Gruppenadressen den vordefinierten „virtuellen KNX-Geräten“ (Dimmer, Jalousie, ...) zuordnen  
In der angelegten Etage/dem Raum das Symbol für die importierten Geräte anpassen

### Grundriss- und/oder Kachelansicht:

Neues Design, wählbar im Bright Mode oder Dark Mode  
Kachelansicht wird in jedem Projekt automatisch angelegt  
Responsive Kachelansicht, passt sich automatisch der Bildschirmgröße an  
Grundrissansicht bei Bedarf  
Grundrissansicht mit Zoomfunktion  
Grundrisse als Bilddateien importierbar und skalierbar  
Umschaltung von Grundriss- auf Kachelansicht jederzeit möglich  
Je über 130 Geräte- und Alarmsymbole für Grundrisse und Kacheln auswählbar  
Beliebig viele Räume und Etagen können angelegt werden

### Funktionen:

Steuern von Licht (Dimmen, Schalten)  
Steuern von Rollladen/ Jalousie  
Steuern von Heizung / Klima / Lüftung  
Steuern von Medienwiedergabe über KNX  
Funktionsblock frei wählbar aus Logik, Timer, Szene, etc. (1 St. enthalten, weitere mit Lizenz freischaltbar)  
Passwortgeschütztes Schalten  
Anzeigen von Alarmen  
Anzeigen von Messwerten  
Plug & Play Monitoring mit Trenddarstellung aller Daten (z.B. Energie, Schaltzustände)  
Trendaufzeichnung über mehrere Jahre  
Beliebig viele Wochen-Schaltzeiten mit Kalenderfunktion

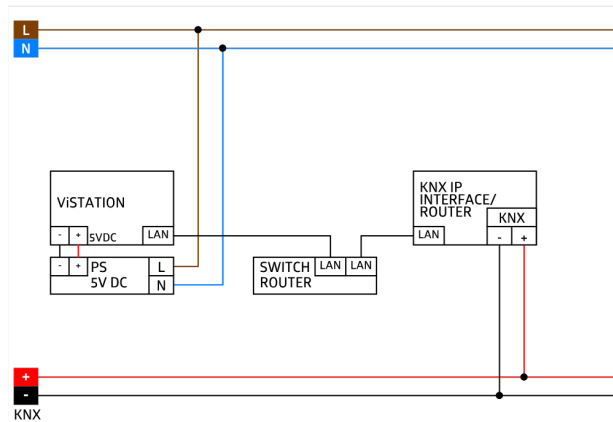
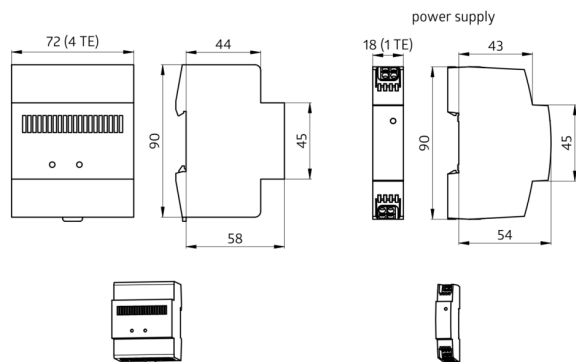
Zeitplaner mit diversen Astro-Funktionen und Jahreskalender  
Einbindung von IP-Kameras (RTSP)

Benutzerverwaltung, Benutzergruppen:  
Beliebig viele Benutzer/Benutzergruppen  
Vergabe von Bedien- und Leserechten  
Zugriffsschutz auf Konfigurationsebene (z.B. Namen und  
Symbole ändern, Benutzerverwaltung) möglich  
Sicheres Login mit Benutzername und Passwort

Allgemeines:  
PDF-Statusberichte per E-Mail, Sendezyklus einstellbar  
Projekt Backup als Datei Download  
Automatische Backups auf ViStation  
Verbindung zur KNX-Anlage über IP/TP Linienkoppler (KNX IP  
Secure)  
Menge der KNX-Linien ist nicht limitiert, Menge der KNX-  
Geräte ist maßgebend  
Systemstatus mit Meldungszähler und Report-Ausgabe  
Systemsprachen: Deutsch, Englisch, Französisch und weitere  
Updatefähig, kostenlose Firmwareupdates im  
Downloadbereich  
Kostenlose Software zur Bedienung im Downloadbereich und  
in den Appstores  
Kostenlose ViStation Desktop Software als Demo für bis zu 5  
KNX-Geräte

Inklusive separat beigegarter 5VDC/2A-Spannungsversorgung  
für Hutschienenmontage (1TE)

Mehr erfahren unter  
**<https://www.beg-luxomat.com/loesungen/individuelle-visualisierung-fuer-knx/>**



## Zubehör



**FU-VIS/FBLOCK-CUA**  
Art.No: 99175

Produktyp: Lizenz



**FU-VIS/KNX-200**  
Art.No: 99170

Produktyp: Lizenz



**FU-VIS/MQTT-CUA**  
Art.No: 99172

Produktyp: Lizenz



**FU-VIS/MQTT-200**  
Art.No: 99171

Produktyp: Lizenz



**FU-VIS/KNX-CUA**  
Art.No: 99176

Produktyp: Lizenz



**FU-VIS/REMOTE-12**  
Art.No: 99173

Produktyp: Lizenz



**FU-VIS/FBLOCK-10**  
Art.No: 99174

Produktyp: Lizenz