

## Smart Visu Server

Produkt nr: **SV-Server2**

- Visualisering og betjening av KNX-systemer via enheter med HTML5-nettleser eller app (iOS, Android), f.eks. Smart Control (art.nr.: SC 5 SW, SC 0081 U), smarttelefon, nettbrett, bærbar PC, stasjonær PC osv.
- Visualisering og betjening av Philips Hue-systemer
- Drift i lokale IP-nettverk som støtter DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol), eller med statisk IP-adresse (IPv4)
- Kun for bruk innendørs
- Monteringsett for DIN montasje: SV-SERVER2-MS



## Beskrivelse

- Web-basert visualisering av KNX-system for statusvisning og betjening (SV-Home)
- Tilgang fra maks. 10 ulike klienter til SV-Home anbefales
- Integriert webbasert idriftsettelsesverktøy (SV-Control)
- Enkelt å opprette et forhåndskonfigurert brukergrensesnitt, optimalisert for boliger og mindre næringsbygg
- Grafiske betjeningslementer: Symboler kan velges fra medfølgende biblioteker
- Import av gruppeadresser (tre-nivå) via OPC-import
- ETS-nøkkering kreves for KNX Secure-tilkobling
- Manuell registrering av gruppeadresser er mulig
- KNX-spesialfunksjoner, f.eks.:
  - Scener
  - Sekvenser
  - Sentralfunksjoner
  - 32 områder
  - 320 dynamiske funksjoner (maks. 1600 datapunkter)
  - 32 handlingsgrupper
  - 320 konfigurerbare handlinger (maks. 32 funksjoner per handling):
    - Egendefinerte
    - Tidsstyring
    - Statuslogikk
    - Hendelsesbasert
    - Astro-funksjon
  - Opprettelse av opptil 24 brukere med ulike roller og rettigheter
  - Lagring av data (f.eks. temperaturverdier) og opprettelse av diagrammer (Visning av diagrammer er ikke mulig med SC 5 SW)
  - Tilkobling til KNX-buss via IP grensesnitt, ikke inkludert
  - Integrasjon av Philips Hue-systemer i KNX-installasjonen
  - Tilkobling til Philips Hue via Philips Hue Bridge
  - Integrasjon av SONOS-høytalere i KNX-installasjonen
  - Integrasjon av SONORO Smart Home-høytalere i KNX-installasjonen
  - Integrasjon av Amazon Alexa talestyring via myJUNG-konto

- Integrasjon av Google Home talestyring via myJUNG-konto
- Integrasjon av Samsung SmartThings via myJUNG-konto
- Sikker ekstern tilgang via myJUNG-konto (SV-SERVER-L kreves)
- Sikker deling av ekstern tilgang med flere myJUNG-kontoer
- Tilgang til IP-kameraer via RTSP
- Styring av IP-kameraer via ONVIF (profil S)
- Bevegelsesdeteksjon via ONVIF (profil T)
- Oppdaterings- og oppgraderingskompatibel

## Teknisk data

### Parameter Verdi

Merkespenning DC 5 V SELV

Strømforbruk typisk 3 W, maks. 10 W

Omgivelsestemperatur 0 ... +40 °C

Lagrings-  
/transporttemperatur -25 ... +70 °C

### Tilkoblinger

Strømforsyning USB type C

LAN RJ45 (10/100/1000 Mbit/s), skjermet kabel med Cat 5 eller høyere kreves

USB 2 × USB 2.0 Host, 2 × USB 3.0 Host

### Dimensjoner (L × B × H)

Uten adapter 98 × 80 × 32 mm

### Plug-in strømforsyning

Primærspenning AC 100 ... 240 V ~

Nettfrekvens 50/60 Hz

Merkestrøm maks. 3 A

Sekundærspenning DC 5 V SELV

Beskyttelsesklasse II

Kabellengde 1,5 m