


## eNet server



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
 SMA	5301 00 1704001	1	25	4010337591306

## Egenskaper

- Visualiseringsserver eNet SMART HOME.
- Visualisering för iOS och Android smartmobiler.
- Visualisering för iOS och Android surfplattor.
- Visualisering för Gira G1 med porttelefon och väderservice.
- Visualiseringsfunktionerna (koppla, dimra, DALI, tryckknappar, jalousi-, rulljalousi-, markisstyrning, tado°-värmereglering, scener, statusindikering, favoriter, meddelanden).
- Kompatibel med Gira One-systemet.
- Kompatibel för smart värmestyrning från tado°.
- Röststyrning med Amazon Alexa och Google Assistant.
- Enkelt att skapa och konfigurera upp till 34 scener med upp till 100 åtgärder via visualiseringen.
- Enkelt att skapa och konfigurera upp till 100 timerenheter med upp till 100 åtgärder via visualiseringen.
- Enkelt att skapa och konfigurera upp till 32 om-så-regler med upp till 32 villkor, åtgärder, senare-åtgärder via visualiseringen.
- Samtidig åtkomst från upp till 8 visualiseringsenheter (smartmobiler, surfplattor, Gira G1 eller Windows® PC).
- Upp till 10 olika användarkonton.
- Enkel användaradministration via eNet SMART HOME-visualisering.
- Visualisering av energisensorer.
- Import/export av projektfiler.
- Enkel projektavstämning via eNet SMART HOME connect.
- Uppdatering och konfiguration av eNet SMART HOME enheter.
- Integrerad telegramhistorik för diagnosen.
- Automatiskt genererad projektdokumentation.
- Trådlös sändare och -mottagare för max. 32 DIN-monterade eNet trådlösa apparater (ingen eNet trådlös mottagarmodul DIN behövs).
- Intern eNet trådlös- och WLAN-antenn.
- Externa eNet trådlösa och WLAN-antennerna kan anslutas.

## Hög säkerhet

- Krypterad trådlös överföring (AES-CCM 128 bit) förhindrar att obehöriga kan läsa innehållet.
- Krypterad fjärråtkomst via My-eNet-Portal (my.enet-smarthome.com) för IPv4 och IPv6 förhindrar att obehöriga kan läsa innehållet.
- Krypterat fjärrunderhåll via My-eNet-Portal (my.enet-smarthome.com) förhindrar att obehöriga kan läsa innehållet.

## Tekniska data

Märkspänning:	DC 12 V SELV
Strömförbrukning:	400 mA

Bilder är liknande och kan avvika från originalet.

Effektförbrukning	
- Drift:	max. 6 W
- Standby:	max. 2 W
Omgivningstemperatur:	-5 °C till +45 °C
IP-kommunikation	
- LAN:	Ethernet 10/100 Mbit
- WLAN:	2,4 GHz, IEEE 802.11g
IP-anlutningar:	max. 8
Trådlös frekvens:	868,0 till 868,6 MHz
Räckvidd (öppen terräng):	ca 100 m
Dataledning:	J-Y(St)Y 2x2x0,8
Dataledningens längd:	max. 3 m
Antal eNet DIN-moduler:	max. 32

---

## Hänvisningar

- Installera helst eNet-servern på ett centralt ställe (t.ex. bottenvåningen) för att garantera bra mottagningskvalitet.
- Vid montering av fördelarskåp resp. underfördelare med metallkapsling krävs en extra antenn. Den extra antennen ska placeras utanför metallkapslingen.
- Idrifftagningen av servern sker med webb-gränssnittet eNet SMART HOME connect. För idrifftagning via webb-gränssnittet måste idrifftagningsdatoren ha en aktuell webbläsare (t.ex. Mozilla Firefox, Microsoft Internet Explorer, Edge, Safari, Chrome).
- Spänningsförsörjningen behövs för spänningsförsörjning i fördelarskåpet.
- Inte kompatibel med Gira trådlöst bussystem.

---

## Yttermått

Modulära enheter (ME):	6
------------------------	---

---