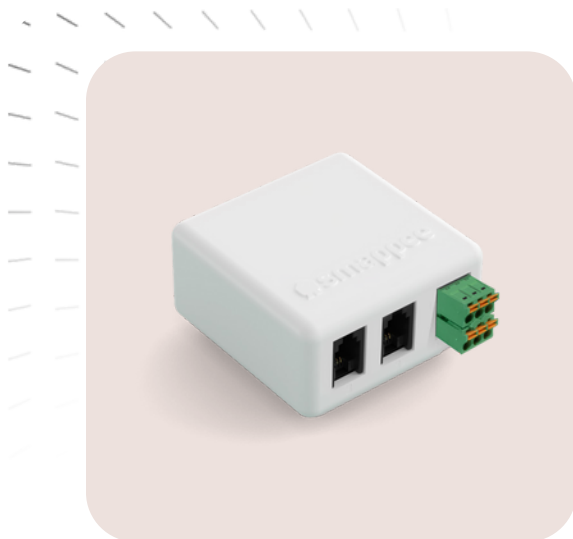


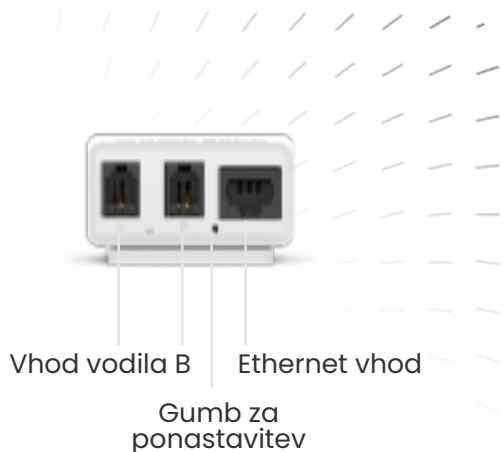
Smappee Infinity

Output module



Izhodni modul Smappee je poleg stikala Smappee Switch in Smappee scene stroškovno učinkovit način za dodajanje pametnega upravljanja v ekosistem Smappee Infinity. Modul ima 2 ločena relejna izhoda za napajanje (dvopolski: NO/NC/Common). To omogoča daljinski nadzor naprav, ki se napajajo neposredno (maksimalna zmogljivost preklopa 5 A) ali krmilijo odklopnik (1 ali 3-fazni) za usmerjanje opreme visoke moči, npr. motor, polnilna postaja za električna vozila, bojler za toplo vodo. Modul se lahko uporablja tudi kot signal za pametne naprave, kot so toplotne črpalke pripravljene za pametno omrežje (Smart Grid Ready). V sistem Smappee Infinity lahko dodate do 10 izhodnih modulov zahvaljujoč povezavi RJ10. Moduli komunicirajo s Smappee Genius.

- Dodajte nadzor v ekosistem Smappee Infinity.
- 2 relejna izhoda (NO/NC/Common).
- Verižno povežite do 10 izhodnih modulov.
- Izhodne module lahko enostavno dodate s hitrim priključkom RJ10.



Dimenzije

- 55 × 55 × 26.6 mm

Teža

- 61 g

Obratovalna temperatura

- -10 °C do 60 °C

Temperatura skladiščenja

- -20 °C to 90 °C

Relativna vlažnost

- 0 % - 95 %, brez kondenzacije

Delovna nadmorska višina

- 0 - 2000 m

Vhodno območje napajanja

- 5 - 12 V DC

Povezljivost

- 2 × Smappee Bus B

Izhodni priključek

- Odstranljiva priključna sponka z vzmetjo, 6 položajev
- Trden kabel z razponom premera 0,5 do 1,5 mm² (20 AWG - 15 AWG). Standardni kabel ni priporočljiv.

Izhodne specifikacije

- 2 izhoda
- Izolirani relejni izhod. 3 kontakti na izhod (NO/NC/C)
- 5 A max. 250 Vac max.

Priložena dodatna oprema

- Montažna plošča DIN
- Kabel Smappee Bus 150 cm