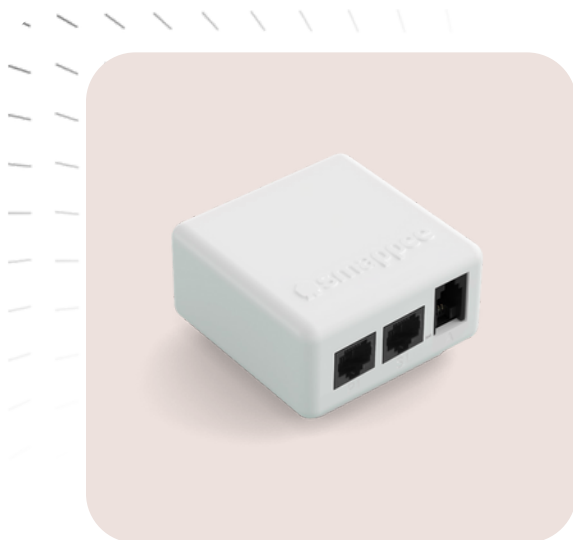


# Smappee Infinity

## P1/S1 module



Modul Smappee P1/S1 je po meri izdelana različica modula Smappee Smart za digitalni števec Fluvius v Flandriji (Belgija). Je edini modul za pametne števce, ki se povezuje (prek kablov RJ12) s priključkoma P1 in S1 digitalnega števca Fluvius. Zato lahko modul Smappee P1/S1 ponudi podatke o porabi energije v stanju pripravljenosti, podatke o porabi energije v realnem času in pretekle podatke o porabi energije za električno energijo in plin (vhod P1). Poleg tega lahko ponudi podatke o porabi na ravni posameznih naprav (vhod S1) z uporabo patentirane NILM (Non-Intrusive Load Monitoring) tehnologije. Gospodinjki uporabniki lahko omogočijo funkcijo NILM za spremljanje porabe do 5 gospodinskih aparatov. Ti podatki so na voljo v uporabniku prijazni aplikaciji Smappee, na nadzorni plošči ali preko API-ja. Podrobni in uporabni vpogledi v energijo uporabnikom omogočajo večje prihranke energije in stroškov.

- Bere vhoda P1 in S1 digitalnega števca Fluvius.
- Povezava z digitalnim merilnikom prek 2 RJ12 kablov.
- Odkrije porabo v stanju pripravljenosti, trenutne ter zgodovinske podatke o porabi električne energije in plina.
- Funkcija NILM za zaznavanje naprav.
- Možnost nadgradnje Smappee Infinity.



Vhod P1

Vhod S1

Opcijsko  
napajanje

### Dimenzije

- 55 × 55 × 26.6 mm

### Teža

- 50 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

### EMC

- IEC 61326-1

### Spekter

- EN 300 328 V2.1.1

### Certifikat izdelka

- CE

### Povezljivost

- Wi-Fi 2.4 GHz
- 2 x RJ12 (S1 & P1)

### Priloženi dodatki

- Stenska montažna plošča
- 2 x P1/S1 kabel