

## Odečtová smyčka pro uživatele

### Bytový měřič tepla ZENNER Zelsius MINOL Minocal typ: C5 ISF



#### Úroveň 1

1468375 MWh

Energie vytápění  
(Hlavní zobrazení)

468375 MWh

Energie chlazení

88888888 MWh

Zkouška segmentů

dd 0112

Datum posledního  
data odečtu

1025399

Energie  
Poslední datum odečtu

4154365 MWh

Den odečtu energie  
chlazení

2376429

Objem

1370 %

Průtoková rychlost

8720°C

Teplota přívodu

3548°C

Teplota vratné vody

5172°C

Rozdíl teplot

283 kW

Aktuální výkon

Výrobní program:

**ZENNER**  
All that counts.

ZENNER International GmbH & Co. KG  
Römerstadt 4  
D-66121 Saarbrücken  
Německo

#### Úroveň 2

8207 MWh

Rozdíl energie vytápění  
od posledního odečtu doteď

11088 MWh

Rozdíl energie chlazení  
od posledního odečtu doteď

4036 MWh

Rozdíl energie vytápění  
od 1. tohoto měsíce doteď

6048 MWh

Rozdíl energie chlazení  
od 1. tohoto měsíce doteď

0000

Rozdíl objemu od 1. tohoto  
měsíce doteď

3418 %

Maximální průtok

1238 %

Datum maximálního  
průtoku v měsíci

5862 kW

Maximální výkon, průměrná  
hodnota od uvedení do provozu

25003 kW

Maximální výkon energie  
vytápění za měsíc

5862 kW

Maximální výkon energie chlazení,  
průměrná hodnota od uvedení do provozu

25003 kW

Maximální výkon energie  
chlazení za měsíc

#### Úroveň 3

PE 1000r

Typ snímače a místo  
instalace VMT

00000000

Výrobní číslo

000000

Číslo modelu

E06 2018

Konec životnosti  
baterie

Err 0000

Chybový status

d 110113

Systémové datum

1410

Systémový čas

H 783 h

Provozní hodiny

Adr 001

Primární adresa M-Bus

[A] 0

Model certifikace

[S] 0200

Verze firmwaru

1-00 En

Funkce  
Výstup 1

2-00 EEen

Funkce  
Výstup 2

3-00 EEen

Funkce  
Výstup 3

rE 8604

Energie optického  
odečtu

#### Úroveň 4

SP1- 100

Impulsní hodnota  
Vstup 1

SP2- 100

Impulsní hodnota  
Vstup 2

SP3- 100

Impulsní hodnota  
Vstup 3

#### Legenda

Pro přepnutí zobrazení shora dolů mačkejte krátce tlačítko (S). Když jste dosáhli poslední položky v menu, přístroj automaticky přeskočí zpět do menu nahoře (smyčka).

Stiskněte tlačítko na dobu přibližně 2 sekund (L), počkejte na zobrazení symbolu dveří (v pravém horním rohu displeje), a pak tlačítko uvolněte. Menu se pak obnoví, resp. přepne do podmenu.

Podržte stisknuté tlačítko (H), dokud se přístroj nepřepne na jinou úroveň, nebo se nepřepne zpět z podmenu.

#### Důležitá poznámka:

Optické rozhraní musí být před odečtem přístroje aktivováno pomocí OptoHead stisknutím tlačítka.

**Přístroje, které jsou v režimu spánku (displej: SLEEP 1), musí být aktivovány pomocí stisknutí tlačítka, dokud se neukáže zobrazení energie.**

V závislosti na vašem modelu měřiče se může počet a pořadí zobrazení od níže uvedených lišit.

**podrobný popis všech smyček naleznete na  
<http://www.irtn.cz/odecet-navody.html>**