



Energimåling

MULTICAL® 303 fungerer på følgende måde:

Flowsensoren registrerer, hvor mange m³ (kubikmeter) vand, der cirkulerer gennem anlægget.

Temperaturfølerne, som er anbragt i frem- og returløb, registrerer differens temperaturen, dvs. forskellen mellem fremløbs- og returløbstemperaturen.

MULTICAL® 303 beregner den forbrugte energi ud fra mængden af vand og differens temperaturen.

Visninger i displayet

Ved et tryk på fronttasten aktiveres displayet. Herefter skiftes der til en ny visning ved at trykke på tasten. 4 minutter efter sidste aktivering af fronttasten skiftes der automatisk til visning af forbrugt energi.

Displayvisninger

l/h

3 16

Aktuelt vandflow

t1 - t2

42.68

Aktuel differens-
temperatur (afkøling)

t2

34.2

Aktuel
returløbstemperatur

kw

15.5

Aktuel varmeeffekt

INFO

0

Infokode
Kontakt forsynings selskabet,
hvis værdien ikke er "0".

N°

123

Kundenummer
De 8 mest betydende
cifre af kundenummeret.

h

0008760

Antal driftstimer

m³

00289.23

Forbrugt volumen

N°

45678912

Kundenummer
De 8 mindst
betydende cifre af
kundenummeret.

E1

0014258

Opsummeret energiforbrug
kWh

E3

0003.106

Opsummeret
køleenergiforbrug
kWh

DDD=310

Se i øvrigt interaktive betjeningsvejledninger på products.kamstrup.com.

