



Producător:

**Kamstrup A/S, Industrivej 28, Stilling, DK-8086 Skanderborg,
Danmark,
Fax. +45 89 93 10 01, Tel. +45 89 93 10 00**

Distribuitor în Moldova:

**"Techno Test" s.r.l., str.Mihai Eminescu 66, MD-2012 Chişinău,
тел. (0422) 22-61-60, 22-87-47, 22-83-13**

**CONTOR DE ENERGIE TERMICĂ
MULTICAL® 302**

PAŞAPORT

1. DESTINAȚIE

Contorul de energie termică MULTICAL 302 este destinat pentru evidența energiei termice în rețelele de tip închis a sistemelor de încălzire și alimentare cu apă caldă.

2. CARACTERISTICI TEHNICE

Caracteristicile tehnice ale contorului de energie termică MULTICAL 302 corespund clasei 2 în conformitate cu recomandările Internaționale OILM R75.

Intervalul de verificare metrologică – cinci ani.

Diapazonul de măsurare a temperaturii, °C	10 – 150
Diferența de temperaturi, K	3 – 140
Tip traductori de temperaturi	Pt500, IEC751
Tip debitmetru	ULTRAFLOW®
Diametru nominal, mm	DN
Debitul nominal, m ³ /h	Qnom.
Debitul maximal, m ³ /h	Qmax.
Debitul minimal, m ³ /h	Qmin.
Temperatura mediului înconjurător, °C	0 – 55
Grad de protecție	IP54
Alimentare	3,6 V, baterie litiu
Durata funcționării	12 ani
Autonomie de lucru	10 ani

3. SET DE LIVRARE

Setul de livrare a contorului de energie termică MULTICAL 302 :

3.1 Contor energie termică type: **302**; Prog: **34116**

Nr. _____

3.2 Traductori de temperatură, cablu ____ m

- pentru conducta tur
- Nr. _____
- pentru conducta retur

Nr. _____

3.3 Bucșă pentru montarea traductorilor de temperatură 1 buc.

3.4 Ghid de montare și exploatare 1 ex.

3.5 Pașaport 1 ex.

4. PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE ȘI EXLOATARE

4.1 Montarea la locul de exploatare a contorului MULTICAL 302 se efectuează de către persoane școlarizate în domeniul respectiv .

4.2 Montarea se execută conform proiectului aprobat în modul stabilit cu respectarea prevederilor Ghidului de montare.

4.3 Exploatarea se efectuează de personal școlarizat în domeniu.

5. VERIFICARE ȘI SIGILARE

5.1 Contorul dispune de marca de conformitate CE și marcajul metrologic suplimentar.

5.2 În conformitate cu prevederile legale contoarele se livrează fără buletinul de verificare metrologică . Prima verificare metrologică periodică se efectuează la expirarea intervalului de timp specificat în Lista oficială a mijloacelor de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic legal (Hotărârea Guvernului nr. 1042 din 13.09.2016).

6. GARANȚII

Producătorul garantează corespunderea contorului termic cu cerințele documentației tehnice, în cazul respectării condițiilor de transportare, păstrare, montare și exploatare.

Termen de garanție - 24 luni din data facturării.

7. RECLAMȚII

Reclamațiile la exploatarea contorului de energie termică Multical în termenii de garanție și post garanție se adresează reprezentantului producătorului în Republica Moldova pe adresa ,str. Mihai Eminescu 66, MD 2012,or.Chișinău ,Republica Moldova, cu prezentarea obligatorie a prezentului pașaport.

8. NOTE SPECIALE

Data vânzării „ ____ ” _____ 2021

L.Ș

Data punerii în funcțiune „ ____ ” _____ 20__