

Montage- und Bedienungsanleitung

MULTICAL® 402

Bedienungsanleitung

Verbrauchte Energie in kWh, MWh oder GJ.



Verbrauchtes Fernwärmewasser.



Anzahl Betriebsstunden.



Aktuelle Vorlauftemperatur.

(* Drücken Sie um Jahres- und Monats- durchschnittswerte zu sehen.



Aktuel returløbstemperatur.

(* Drücken Sie um Jahres- und Monats- durchschnittswerte zu sehen.



Aktuelle Temperaturdifferenz (Abkühlung).



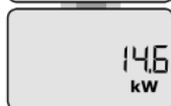
Aktueller Durchfluss.

(* Drücken Sie um den Höchstwert dieses Jahres sowie jährliche und monatliche Loggerwerte zu sehen.



Aktuelle Wärmeleistung.

(* Drücken Sie um den Höchstwert dieses Jahres sowie jährliche und monatliche Loggerwerte zu sehen. Gefolgt von dem summierten Wasserverbrauch von Eingang A und B.



Letztes Stichtagsdatum.



Energiezählerstand am letzten Stichtagsdatum, gefolgt vom Energiezählerstand am vorletzten Stichtagsdatum.

Gefolgt von monatlichen Zählerständen.



Letztes Stichtagsdatum.



Volumenzählerstand am letzten Stichtagsdatum, gefolgt vom Volumenzählerstand am vorletzten Stichtagsdatum.

Gefolgt von monatlichen Zählerständen.

Aktueller Informationscode.

(Nehmen Sie mit dem Versorgungsunternehmen Kontakt, wenn der Wert verschieden von "0" ist).



Anzeige von Anzahl INFO-Code-Ereignisse.



Die acht bedeutendsten Ziffern der Kundennummer.



Datenlogger zeigt zuerst das Datum ...



... und hiernach den INFO-Code der letzten 36 Ereignisse.



Die acht wertniedrigsten Ziffern der Kundennummer. In diesem Beispiel ist die Kundennummer 12345678912.



Aktuelles Datum.



Aktuelle Uhrzeit.



Das Stichtagsdatum wird als Monat und Tag angezeigt. In diesem Beispiel den 1. Juni.



Die Seriennummer des Rechenwerks.



Die Programmnummer des Rechenwerks. In diesem Beispiel: Durchflusszähler im Rücklauf, MWh und 100 Imp/l



Gefolgt von der Konfigurationsnummer und Software-Ausgabe des Rechenwerks.



Displaytest.

DDD = 213
(*) DDD = 212

Siehe übrigen interaktive Bedienungsanleitungen auf www.kamstrup.de.