## WSW Netz GmbH

## Kurzanleitung ISKRAEMECO MT174

## **Technische Daten**

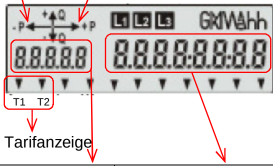
Zählerart	Intelligenter Haushaltszähler
Hersteller	ISKRAEMECO
Zählertyp	MT174
Nennspannung	3x230/400 V
Grenzstrom	100 A
Leistung (max.)	69 kW
Messart	Wirkenergie Bezug / Lieferung
Tarifschaltung	beschaltbar



Prüf-LED
Blinken = Energieverbrauch
Dauer = kein Energieverbrauch

Der Zähler zeigt die Zählwerke automatisch nacheinander auf dem Display an (Anzeigenwechsel alle 10 Sekunden).

Pfeil leuchtet
Lieferung (Kunde liefert Energie)
Pfeil leuchtet
Bezug (Kunde bezieht Energie)



<u> </u>	
OBIS-Kennzahl	Messwert
1.7.0	Aktuelle Leistung Bezug
1.8.0	Wirkarbeit Bezug P+ gesamt
1.8.1	Wirkarbeit Bezug P+ Tarif 1 (NT)
1.8.2	Wirkarbeit Bezug P+ Tarif 2 (HT)
2.7.0	Aktuelle Leistung P- Lieferung
2.8.0	Wirkarbeit Lieferung P- Gesamt
2.8.1	Wirkarbeit Lieferung P- Tarif 1 (NT)
2.8.2	Wirkarbeit Lieferung P- Tarif 2 (HT)

In der Tarifanzeige wird der aktuell gültige Tarif mit einem Dreieck markiert.

Die oben beschriebenen rollierend angezeigten Werte können auch manuell abgerufen werden:

Kurzes Betätigen der Aufruftaste = Displaytest, alle Segmente werden angezeigt.

Nochmaliges kurzes Betätigen = Std dAtA (Standarddaten)

Nochmaliges Betätigen länger als 2 Sekunden = Beginn der manuellen Abfrage der Anzeigewerte

Aufruftaste zum Anzeigenwechsel kurz betätigen.

- F.F.0 0000000 (Fehlercode, wird nur angezeigt, wenn ein Fehler erkannt wurde)
- 0.0.0 62064510 (Hersteller-Nummer)
- 0.0.1 10435118 (WSW-Eigentumsnummer)
- 1.7.0 Aktuelle Leistung Bezug
- 1.8.0 Wirkarbeit Bezug gesamt
- 1.8.1 Wirkarbeit Bezug Tarif 1 (NT)
- 1.8.2 Wirkarbeit Bezug Tarif 2 (HT)
- 2.7.0 Aktuelle Leistung Lieferung
- 2.8.0 Wirkarbeit Lieferung Gesamt
- 2.8.1 Wirkarbeit Lieferung Tarif 1 (NT)
- 2.8.2 Wirkarbeit Lieferung Tarif 2 (HT)
- 0.2.0 1.01 (Softwareversion des Herstellers)
- C.16 724F (Programmversion des Herstellers)

End

Wird die Aufruftaste nicht mehr betätigt, wechselt die Anzeige nach ca. 60 Sekunden in den rollierenden Betrieb.

Durch langes Betätigen (ca. 5 Sekunden) wechselt die Anzeige sofort in den rollierenden Betrieb.

Mit freundlichen Grüßen Ihre WSW Netz GmbH