

Odečtová smyčka pro uživatele

## Bytový měřič tepla KUNDO G06



Pro uživatele



Smyčka 0 = bez plného obdelníčku na displeji

Teplo - odečet aktuální hodnoty

Test displeje

Teplo - odečet uložené roční hodnoty

Kontrolní číslo

Datum ročního odečtu

Pro odborníky

Ebene 0	Ebene 1	Ebene 2	Ebene 3	Ebene 4	Sonderanzeigen
<p>thermische Energie * 0287143 kWh</p> <p>Displayfest * 88888888 kWh * WATT MD L/imp kWh°C</p> <p>Altwert (Zählerstand am Stichtag) * 0178956 kWh M</p> <p>Checkzahl (Pauschalitätszahl zu Altwert) * 1234</p> <p>Stichtag * 01-01 MD</p>	<p>kumulierter Durchfluss * 7312418 m³</p> <p>momentaner Durchfluss * 0001390 m³/h</p> <p>Vorlauf-Temperatur * 0719 °C</p> <p>Rücklauf-Temperatur * 0290 °C</p> <p>Temperaturdifferenz * 0429 °C</p> <p>momentaner Energiefluss * 0006920 kW</p> <p>Betriebsstunden * 0072639 h</p>	<p>hochaufgelöste Wärmemenge * WATT * -001469 kWh</p> <p>Volumen pro Eingangsimpuls * 0000032 L/imp</p> <p>Ruhephase * 00824 h</p> <p>programmierbarer Schwellwert * 00500 H</p> <p>Schwellwert-Überschreitung in Stunden * 00127 H</p> <p>maximale thermische Leistung * 0091386 kW</p>	<p>Speicherdatum neuester Monatswert * 0102296 kWh</p> <p>Speicherdatum ältester Monatswert * 0102296 kWh</p> <p>zugehöriger Monatswert * 010197 kWh</p> <p>zugehöriger Monatswert * 0199243 kWh</p>	<p>Kaltezahlung * -001469 kWh</p> <p>Diese Anzeige ist als Option verfügbar</p> <p>Wärmemenge bei negativer Temperaturdifferenz * zusätzlich bei G 07</p>	<p>Diese Meldungen werden alternierend mit der aktuellen Anzeige dargestellt</p> <p>Batteriewarnung (nach 60.000 Std.) * Err C</p> <p>Fehlermeldung</p>

Dieses Symbol zeigt an, dass



Dieses Symbol zeigt an, dass Volumenimpulse vom hydraulischen Geber in der Elektronik ankommen, das heißt, solange Volumenimpulse vom Geber kommen, dreht sich das Symbol in 45°-Schritten.



Diese Balken zeigen an, in welcher Displayebene Sie sich momentan befinden. Ebene 0 (kein Symbol) zeigt die Verbrauchsdaten, die Ebenen 1 bis 3 zeigen Service-, Konfigurations- und weitere Verbrauchsdaten.



Dieser Pfeil zeigt an, dass momentan keine Energie durch den Wärmezähler erfasst wird, d.h. er ist eine optische Kennung für die Ruhephase des Gerätes (keine Temperaturdifferenz und/oder kein Durchfluss).