

PRODUKTE

DLM6

- 6 Impulseingänge
- 1 Steuereingang
- 2 Wischimpulsausgänge
- Beleuchtete LCD-Anzeige
- Echtzeituhr
- Infrarot-Schnittstelle
- RS232-Schnittstelle
- 1 austauschbare Schnittstelle (RS232, RS485, M-Bus oder 20mA/CS)
- Übertragungsprotokoll: IEC 62056-21 / VDEW2+ (IEC 61107 / IEC 1107)
- Datenspeicher:
Lastprofile: 512 Kilobyte (8000 Messperioden)
Verrechnungswerte: 15 Vorwerte
Ereignis-Logbuch: 200 Einträge
Eichtechnisches Logbuch: 1000 Einträge
- Anzahl Dekaden:
Energeregister: 8
Leistungsregister: 6
- Anzahl der Messperioden: 1
- Messperiodendauer:
1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 12, 15, 20, 30, 60 Minuten
und 2, 3, 4, 6, 8, 12, 24 Stunden
- Lastprofil: Leistungswerte oder tariflose Zählerstände
- Summen: 2 (positiv/negativ/Summendifferenz)
- Interner Tarifkalender
4 Leistungstarife (Maximum)
4 Energietarife
- Maximumbildung
- Automatische oder manuelle Rückstellung
- Sommerzeitumschaltung (deaktivierbar)
- PTB zugelassen für Elektrizität, Gas und Wasser



Baer Industrie-Elektronik GmbH
Rathsbergstr. 23
90411 Nürnberg
Tel: +49 911 97059 0 (Mo-Fr 8.00-17.00)
Fax: +49 911 97059 50
E-Mail: info@baer-gmbh.com