

Multi meter Analogue/digital M242A

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|-------------------|
| Products_Model | ET1132415 |
| EAN | 4012932118216 |
| Producer | GMC-I Messtechnik |
| Producer-Model | M242A |
| Producer-Typ | METRAHit pro |
| min. Order | |
| Class | Multimeter |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Anzeige | |
| Analoge Balkenanzeige | |
| Mehrfachanzeige | |
| Messbereichswahl | |
| Max. Spannungsmessbereich A | 1000V |
| Kleinste Auflösung Wechselspannung | |
| Max. Spannungsmessbereich C | 1000V |
| Kleinste Auflösung Gleichspannung | |
| Max. Strommessbereich AC | 10A |
| Kleinste Auflösung Wechselstrom | |
| Max. Strommessbereich DC | 10A |
| Kleinste Auflösung Gleichstrom | |
| Max. Widerstandsmessbereich | 10M Ω |
| Kleinste Auflösung Widerstand | |
| Temperaturmessung | |
| Kapazitätsmessung | |
| Frequenzmessung | |
| Durchgangsprüfung/Diodentest | |
| Nennprüfspannung | 10 V |
| Nennprüfspannung | 50 V |
| Nennprüfspannung | 100 V |
| Nennprüfspannung | 250 V |
| Nennprüfspannung | 500 V |
| Nennprüfspannung | 1000 V |
| Mit Pegelmessung (dB) | |
| Momentanwertspeicher (Data Hold) | |
| Maximalwertspeicher | |
| Minimalwertspeicher | |



Tastverhältnismessungen

Messwertspeicher

Schnittstelle

[Multi meter Analogue/digital M242A online kaufen](#)

