

Bluetooth搭載 DMM KEW 1022RBT

プローブのスイッチを押すだけで
 タブレットに測定データを送信!!

- IEC61010-1 準拠
 CAT IV 300V / CAT III 600V
- 真の実効値タイプ **TRUERMS**
- iOS、Androidの両OSに対応



1022RBT 仕様

直流電圧 (DC V)	6.000/60.00/600.0V (オートレンジ)
直流電圧 (DC mV)	600.0mV
交流電圧 (AC V)	6.000/60.00/600.0V (オートレンジ)
交流電圧 (AC mV)	600.0mV
直流電流	6.000/10.00A (オートレンジ)
交流電流	6.000/10.00A (オートレンジ)
抵抗	600.0Ω/6.000/60.00/600.0kΩ/6.000/40.00MΩ (オートレンジ)
導通	600Ω (90Ω以下でブザー鳴動)
ダイオードテスト	開放電圧: <3.0V
キャパシタンス	60.00/600.0nF/6.000/60.00/600.0/1000μF
周波数	ACV 99.99/999.9Hz/9.999/99.99kHz ACA 99.99/999.9Hz/9.999kHz
DUTY	10.0~90.0%
適合規格	IEC 61010-1 CAT IV 300V, CAT III 600V 汚染度2
通信インターフェイス	Bluetooth Android 5.0以降、iOS 10.0以降
使用電池	単4形乾電池R03(1.5V)×2
外形寸法/質量	155(L)×75(W)×35(D) mm /約280g



手元のスイッチを
 押すだけでデータを送信!!

共立電気計器株式会社