

QJ36a 直流数字（双臂）电桥（带自校准）

专用电线电缆电阻测试仪



特点：本数字电桥又称数字欧姆计，用于测量直流电阻，适应测量金属体，导线电阻（小型马达、小型变压器、继电器、分流器）等。本测量精度高、便于携带、操作方便抗干扰能力好，具有六档量程功能，适合实验室和现场测量。
用户可以自行进行校准，大大提高了产品的精度，校准精度可提高一个数量级。

型号	QJ36a 数字直流(双臂)电桥			
测量范围	0.01 $\mu\Omega$ -200 Ω 六档量程			
最小分辨力	0.01 $\mu\Omega$			
量程	测量范围	分辨力	测试电流	准确度等级
2 m Ω	0-1.99999m Ω	0.01 $\mu\Omega$	10A	0.05%
20 m Ω	0-19.9999m Ω	0.1 $\mu\Omega$	1A	
200 m Ω	0-199.999m Ω	1 $\mu\Omega$	0.1A	
2 Ω	0-1.99999 Ω	10 $\mu\Omega$	10mA	
20 Ω	0-19.9999 Ω	0.1m Ω	10mA	
200 Ω	0-199.999 Ω	1m Ω	1mA	
显示	5 $\frac{1}{2}$ VEF 荧光显示			
电源	220V 供电 功耗 15W			
尺寸	(W)350 mm×(H)150 mm×(D)350mm			
重量	5kg			