

QJ84A 直流数字电桥

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)等。本测量精度高、便于携带、操作方便抗干



扰能力好,具有手动和自动量程功能,适合实验室和现场测量。

型号	QJ84A 数字直流(双臂)电桥			
测量范围	1 $\mu\Omega$ - 20k Ω 七档手动量程/自动			
最小分辨力	1 $\mu\Omega$			
量程	测量范围	分辨力	测试电流	准确度等级
20 m Ω	0-1.9999 Ω	1 $\mu\Omega$	1A	0.1%
200 m Ω	0-19.999 Ω	10 $\mu\Omega$	1A	0.05%
2 Ω	0-199.99 Ω	0.1m Ω	100mA	0.05%
20 Ω	0-1.9999k Ω	1m Ω	10mA	0.05%
200 Ω	0-19.999k Ω	10 m Ω	1mA	0.05%
2k Ω	0-199.99k Ω	100m Ω	0.1mA	0.05%
20k Ω	0-1.9999M Ω	1 Ω	10 μ A	0.05%
显示	4 $\frac{1}{2}$ 位 LED 数码管			
电源	AC 220V 50Hz 功耗 3W			
尺寸	(W)210 mm \times (H)70 mm \times (D)250mm			
重量	1.5kg			