

QJ23B 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	QJ23B 数字直流(单臂)电桥			
测量范围	0-20M Ω 七档量程			
最小分辨力	0.1m Ω			
量程	测量范围	分辨力	测试电流	准确度等级
2 Ω	0-1.9999 Ω	0.1m Ω	10mA	0.2%
20 Ω	0-19.999 Ω	1m Ω	10mA	0.2%
200 Ω	0-199.99 Ω	10m Ω	10mA	0.2%
2k Ω	0-1.9999k Ω	100m Ω	1mA	0.2%
20k Ω	0-19.999k Ω	1 Ω	100 μ A	0.2%
200k Ω	0-199.99k Ω	10 Ω	25 μ A	0.2%
2M Ω	0-1.9999M Ω	100 Ω	2.5 μ A	0.2%
20M Ω	0-19.999M Ω	1000 Ω	0.25 μ A	0.2%
显示	4½ 位 LED 数码管			
电源	AC 220V 50Hz 功耗 3W			
尺寸	(W)210 mm×(H)70 mm×(D)180mm			
重量	1kg			