

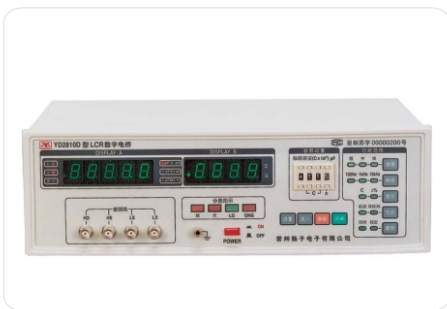
YD2810F/YD2810FA/YD2810D



30Ω/100Ω,量程阻抗,三种输出阻抗选择
0.1V/0.3V/1V三种测试电平选择
操作简单、性能可靠
适合于磁性电感的性能测试



30Ω/100Ω,量程阻抗,三种输出阻抗选择
0.1V/0.3V/1V三种测试电平选择
操作简单、性能可靠
可提供PLC接口和RS232接口



不良品判别
保护用户参数设定,四档分选讯响
开路、短路清零
抗冲击能力强

YD2810F

测量参数: L-Q C-D R-Q Z-Q
测试频率: 100Hz、1kHz、10kHz
测试电平: 0.1V、0.3V、1V
输出阻抗: 30Ω、100Ω、量程阻抗
显示范围:
L: 0.01μH-9999H
C: 0.01pF-99999μF
R: 0.0001Ω-99.99MΩ
D: 0.0001-9.999
Q: 0.01-999.9
基本准确度: 0.1%
测试速度: 5次/秒
清零功能: 开路、短路清零
主要功能: 量程锁定, 掉电数据保护
外型尺寸: 360×110×300(mm)

YD2810FA

测量参数: L-Q C-D R-Q Z-Q
测试频率: 100Hz、1kHz、10kHz
测试电平: 0.1V、0.3V、1V
输出阻抗: 30Ω、100Ω、量程阻抗
显示范围:
L: 0.01μH-9999H
C: 0.01pF-99999μF
R: 0.0001Ω-99.99MΩ
D: 0.0001-9.999
Q: 0.01-999.9
基本准确度: 0.1%
测试速度: 5次/秒
清零功能: 开路、短路清零
主要功能: 四档分选, 量程锁定, 掉电数据保护
接口: PLC接口、RS232接口(选件)
外型尺寸: 360×120×310(mm)

YD2810D

测量参数: L-Q C-D R-Q
测试频率: 100Hz、1kHz、10kHz
测试电平: 0.3V
显示范围:
L: 0.01μH-9999H
C: 0.01pF-99999μF
R: 0.1MΩ-99.99MΩ
D: 0.0001-9.999
Q: 0.01-999.9
基本准确度: 0.1%
测试速度: 2-8次/秒
清零功能: 开路、短路清零
主要功能: 四档分选, 量程锁定, 掉电数据保护
外型尺寸: 360×120×310(mm)

