

N8150A 线束瞬断测量卡

N8150A HARNESS TRANSIENT BREAKING MEASUREMENT CARD

N8150A为线束连接器可靠性测试专用板卡,可用于检测线束连接器在不同温度和振动强度下的连接可靠性。

N8150符合汽车行业瞬间断路相关测试标准,具有超高连接电阻采样精度和高达10MSps以上采样率。可广泛应用于汽车、船舶、航空航天、医疗器械等相关领域线束连接可靠性实验和检测。



■ 特点

[■ 强大的瞬断分析软件,能显示任意通道瞬断波形	时间分辨率: 0.1us
[■ 瞬断电阻分辨率: 0.01 Ω	瞬断电阻测量精度: 0.1%+0.1%F.S.
	■ 强大的数据存储与分析功能	百兆以太网通讯
[■ 12VDC供电	可插入N8000测控主机使用,也可独立使用

■ NXI槽位数: 1

■ 尺寸与接口

