

NS-468B 三口多功能电缆测试仪

采用自动扫描方式，快速测试，流线型外形，符合人体工程学设计。线条流畅简洁、防摔、防光设计，更符合现场施工。



技术指标

测试线缆： RJ11/12、RJ45

电源： DC 9V 叠层电池

耗电： 25MA

体积： 10.5*10.5*2.6 mm

重量： 200G

一、功能：

- 1.对双绞线 1，2，3，4，5，6，7，8，G 线对逐根（对）测试，并可区分判定哪一根（对）错线，短路和开路。
- 2.开关 ON 为正常测试速度，“S”为慢速测试速度,M 为手动档。

二、**双绞线测试：**打开电源，将网线插头分别插入主测试器和远程测试器，主机指示灯从 1 至 G 逐个顺序闪亮，下图例：

主测试器： 1-2-3-4-5-6-7-8-G

远程测试器： 1-2-3-4-5-6-7-8-G (RJ45)

1-2-3-4-5-6----- (RJ12)

1-2-3-4----- (RJ11)

若接线不正常，按下述情况显示：

- 1.当有一根网线如 3 号线断路，则主测试仪和远程测试端 3 号灯饰都不亮。
- 2.当有几条线不通，则几条线都不亮，当网线少于 2 根线连通时，灯都不亮。
- 3.当两头网线乱序，例 2，4 线乱序，则显示如下：

主测试器不变： 1-2-3-4-5-6-7-8-G

远程测试端为： 1-4-3-2-5-6-7-8-G

- 4.当网线有 2 根短路时，则主测试器显示不亮，而远程测试端显示短路的两根线灯都微亮，若有 3 根以上（含 3 根）

短路时则所有短路的几条线号的灯都不亮。

三、若测配线架和墙座模块，则需二根匹配跳线（如 110P4-RJ45）引到测试仪上。