

# 测试配件

## 流量测试配件— 便携式 iPerf 服务器

### 主要特点

- 可用于测试任何 iPerf 3 客户端设备
- 测量上传和下载 TCP/UDP 吞吐量、数据包丢失和抖动
- 简化 iPerf 服务器的设置和配置
- 提供坚固可靠的 iPerf 服务器，以在本地或远程站点 7\*24 随时使用

### 概述

使用便携式 iPerf 流量测试配件，简化验证网络性能的过程。它消除了配置 iPerf 服务器的麻烦，即使您对基础设施的访问权限有限，也可以更轻松地测量网络吞吐量。该测试配件通过提供一个即插即用的解决方案，可以快速验证网络任何部分/位置的性能，由此简化测量吞吐量的过程。iPerf 流量测试配件的电源是 AA 电池也可以 PoE 供电。



### 功能

#### 测试性能

NetAlly 流量测试配件是一款便携式 iPerf 服务器，可测量网络任何部分/位置的吞吐量。它有助于了解 TCP 或 UDP 吞吐量、数据包丢失甚至抖动。

#### 7\*24 随时可用

这款流量测试配件可 7\*24 工作，只需将其插入任何提供 POE 的以太网端口即可（无需电源！）。每当您需要运行测试时，测试配件会自动唤醒，7\*24 随时可用。

#### 即插即用

这款流量测试配件消除了配置自有 iPerf 服务器的麻烦。只需将其连接到网络任何部分的以太网端口即可使用。

#### 远程测试

验证远程站点的性能可能会很复杂。当您没有本地资源可以提供帮助，复杂程度会进一步上升。现在这一切将不会再发生！只需在您的任何远程站点上插入流量测试配件，然后就可以轻松搞定。即使远程站点在其他子网中工作，您也可以测量该子网的吞吐量。

#### 便携且耐用

得益于紧凑而坚固的外形，您可以在任何地方使用这款流量测试配件。只需将其放入工具箱中，随用随取。

# 测试配件

## 流量测试配件

### 型号及配件

型号/名称	目录
TEST-ACC	用于 AirCheck G2、LinkRunner G2、OneTouch AT 或任何 iPerf3 客户端的测试配件，单机装
TEST-ACC-5PK	用于 AirCheck G2、LinkRunner G2、OneTouch AT 或任何 iPerf 3 客户端的测试配件，5个装套包
TEST-ACC-10PK	用于 AirCheck G2、LinkRunner G2、OneTouch AT 或任何 iPerf 3 客户端的测试配件，10个装套包

### 规格

产品信息	
尺寸	4.36 in x 1.6 in x 1.28 in (11.07 cm x 4.06 cm x 3.25 cm)
重量	0.25 lb (0.116 kg)
电池	碱性电池（随附）、锂电池、镍氢电池
电池寿命	碱性电池（1.25 小时）、锂电池（4.75 小时）、镍氢电池（3.00 小时）
电源	PoE 和 2 颗 AA 电池
典型最大吞吐速度	550Mbps 上传/下载
iPerf 版本	v3.1
介质接口	RJ-45 以太网端口：10BASE-T、100BASE-TX、1000BASE-T
环境条件	
工作温度	32°F 至 122°F (0°C 至 50°C)
相对湿度	5% 至 90%，无凝结
储存温度	-4°F 至 140°F (-20°C 至 60°C)
抗摔和防振	随机 2 g, 5 Hz - 500 Hz (2 级)，可承受 1 m 高处跌落
安全	CAN/CSA-C22.2 No. 61010-1-1-12, UL Std.No. 61010-1 (第 3 版)、IEC 61010-1:2010、污染等级 2
工作海拔	13,123 ft (4,000 m)
储存海拔	39,370 ft (12,000 m)
EMC	EN 61326-1:2006



[netally.com/products/testaccessory](https://netally.com/products/testaccessory)