

BIGTREE TECH

Panda Hub

用户手册



修订历史

版本	日期	修改说明
v1.00	2024/3/26	初稿

目录

一、产品简介	4
1.1 产品特点	4
1.2 产品参数	4
1.3 产品尺寸	4
二、接口介绍	6
2.1 端口说明.....	6
三. 注意事项	6

一、产品简介

BIGTREETECH Panda Hub 是 BIGTREETECH 3D 打印团队针对 USB2.0 扩展制作的一款 HUB 板子，可以将一个 USB 端口扩展为两个，满足扩展需求。专为 P1P 和 P1S 打印机设计，配备外壳模型，并通过安装螺丝轻松固定，保护原装 USB 端口，从而确保耐用性。

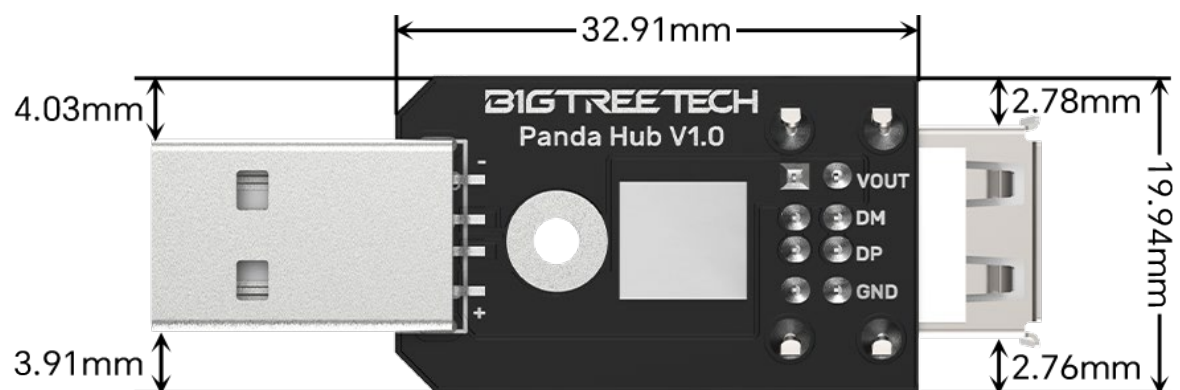
1.1 产品特点

- 产品整体小巧，方便安装在更多位置；
- 采用一出二的形式；
- 提供专为 P1P, P1S 设计的外壳模型和安装螺丝，能够牢固固定 Panda Hub，有效防止原装 USB 端口因设备运行时的震动而磨损。

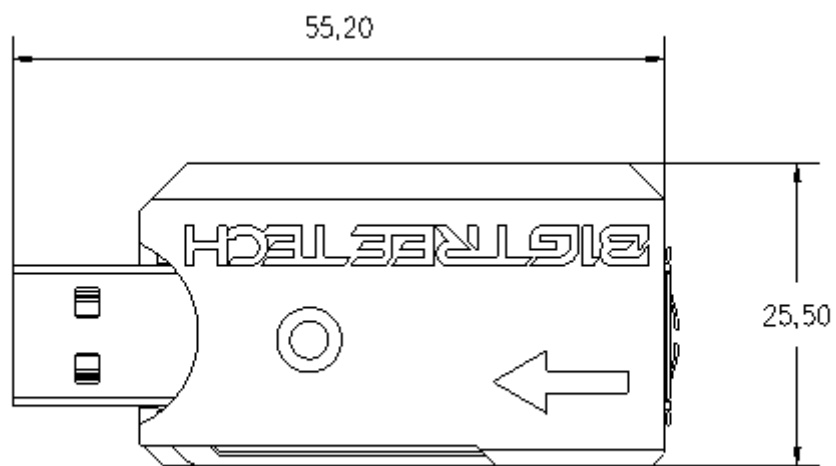
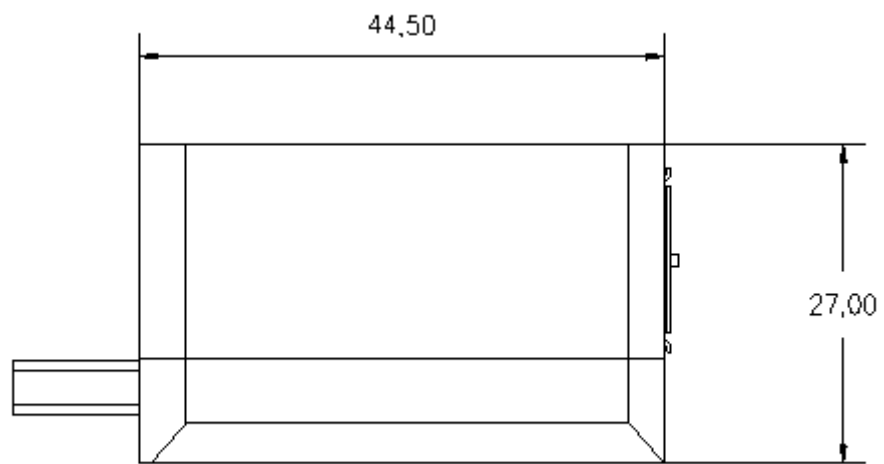
1.2 产品参数

外观尺寸	33mm x 20mm
安装尺寸	详情请参考: BIGTREETECH Panda Hub-SIZE.pdf
输入电压	DC 5V
逻辑电压	DC 5V

1.3 产品尺寸



Panda Hub



外壳打印件

二、接口介绍

2.1 端口说明



三. 注意事项

- 电流仍需符合 P1P, P1S 接口的输出要求: 5V 1.5A;
- Panda Hub 仅供电使用, 不具备 USB 通信功能。

如果您还需要此产品的其他资源，可以到 <https://github.com/bigtreotech/> 上自行查找，如果无法找到您所需的资源，可以联系我们的售后支持（service005@biqu3d.com）。

若您使用中还遇到别的问题，欢迎您联系我们，我们定会细心为您解答；若您对我们的产品有什么好的意见或建议，也欢迎您回馈给我们，我们也会仔细斟酌您的意见或建议，感谢您选择 BIGTREETECH 制品，谢谢！