



## 安装支架

Kvaser安装支架系列为用户安装Kvaser设备提供了一种新方法 - 专业级3D打印支架。它们重量轻，可轻松通过高性能双面胶带安装，和通过支架两侧的预钻孔用螺钉固定，足够稳固，而不会增加设备占用的空间。用于此支架3D打印的材料PA 2200是ABS等塑料的高性能替代品 - 高强度、耐化学腐蚀，能抵御各种元素和紫外线降解，能适应最具挑战性的工作环境。

### 保修

两年保修。请见通用规定和条款以了解详情。

### 技术支持

对所有产品提供免费技术支持，请联系：  
[support@kvaser.com](mailto:support@kvaser.com).

## 主要性能

- 预钻螺丝安装孔之间距离：  
51毫米
- 制作材料：PA2200
- 防紫外线降解
- 重量轻

## 安装支架支持下列产品

### Kvaser Leaf v2 系列安装支架

- Kvaser Leaf Light HS v2
- Kvaser Leaf Light HS v2 OBDII
- Kvaser Leaf Light HS v2 M12
- Kvaser Leaf Pro HS v2
- Kvaser Ethercan Light HS
- Kvaser Ethercan HS
- Kvaser Leaf Light HS v2 J1939-13
- Kvaser Leaf Light HS v2 J1939-13 Type II

### Kvaser USBcan v2 系列安装支架

- Kvaser USBcan Light 2xHS
- Kvaser USBcan Pro 2xHS v2
- Kvaser USBcan Light 4xHS
- Kvaser Hybrid 2xCAN/LIN
- Kvaser Hybrid Pro 2xCAN/LIN

### Kvaser Memorator v2 系列安装支架

- Kvaser Memorator 2xHS v2
- Kvaser Memorator Pro 2xHS v2

### Kvaser 5-Channel 系列安装支架

- Kvaser Memorator Pro 5xHS
- Kvaser USBcan Pro 5xHS