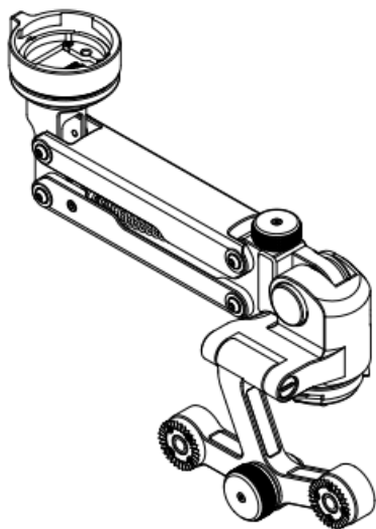


OSMO

Z 轴增稳器

使用说明 V1.0

2016.04



免责声明与警告

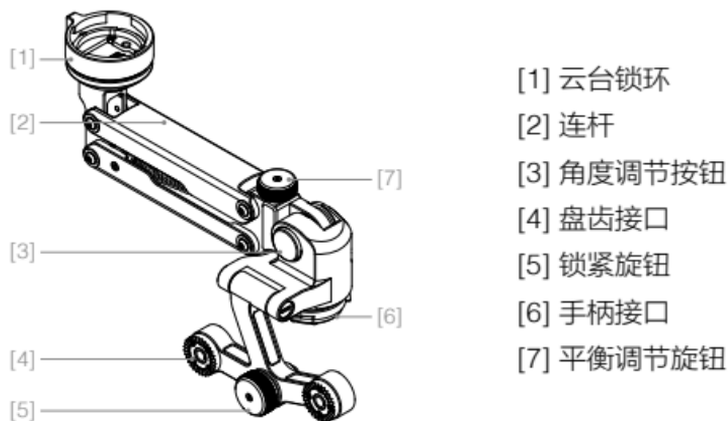
感谢您购买大疆创新™ (DJI™) 产品。本文所提及的内容关系到您的安全以及合法权益与责任。使用本产品之前，请仔细阅读本文以确保已对产品进行正确的设置。不遵循和不按照本文的说明与警告来操作可能会给您和周围的人带来伤害，损坏本产品或其它周围的物品。本文档及所有相关的文档最终解释权归大疆创新 (DJI) 所有。如有更新，恕不另行通知。请访问 www.dji.com 官方网站以获取最新的产品信息。

一旦使用本产品，即视为您已经仔细阅读免责声明与警告，理解、认可和接受本声明全部条款和内容。您承诺对使用本产品以及可能带来的后果负全部责任。您承诺仅出于正当目的使用本产品，并且同意本条款以及大疆创新 (DJI) 制定的任何相关条例、政策和指引。

大疆创新 (DJI) 对于直接或间接使用本产品而造成的损坏、伤害以及任何法律责任不予负责。用户应遵循包括但不限于本文提及的所有安全指引。

简介

Osmo™ Z 轴增稳器可为 Zenmuse™ X3 云台相机提供增稳，用于改善用户在手持 Osmo 平稳走路或慢跑的拍摄过程中，由于手部上下方向的自然运动而导致拍摄画面上下晃动的现象。



⚠ Z 轴增稳器不适用于剧烈运动或将 Osmo 用于其它载体上的拍摄场景使用。

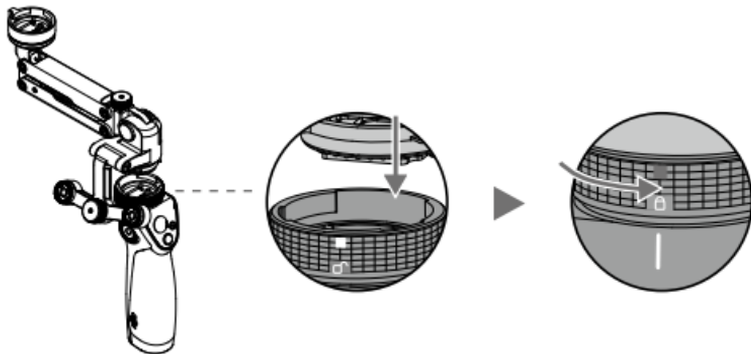
规格

重量：282 g

尺寸：212 mm × 67 mm × 127 mm

安 装

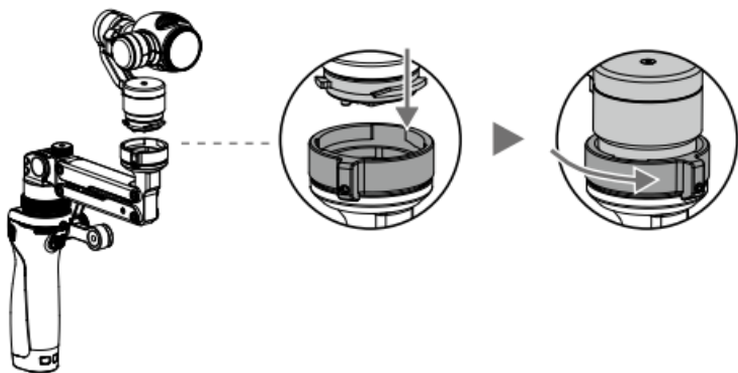
1. 将 Osmo 手柄的云台锁环调整至解锁位置，然后将 Z 轴增稳器的手柄接口嵌入 Osmo 云台锁环。
2. 旋转 Osmo 云台锁环至锁定位置。



3. 将锁紧旋钮对准手柄上的盘齿接口，拧紧旋钮以固定。



4. 将 Z 轴增稳器的云台锁环调至解锁位置，将 Zenmuse X3 云台相机嵌入云台锁环。
5. 旋转云台锁环至锁定位置，固定云台相机。



平衡调节

使用 Z 轴增稳器时需要进行平衡调节，以获得理想的稳定效果。平衡调节合适后，手持 Osmo 走路或慢跑拍摄时，可以改善拍摄画面的上下晃动现象，同时不会碰撞 Z 轴增稳器的上、下限位点。

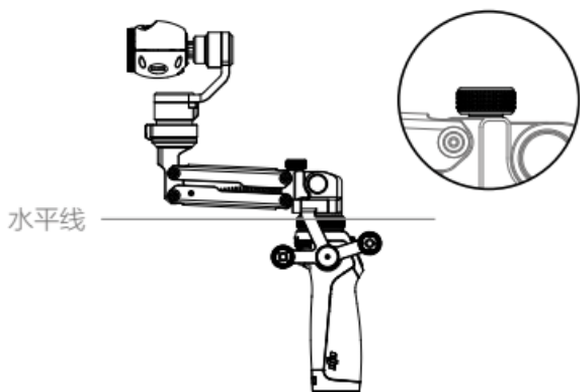
调节方法

使 Osmo 竖直向上并保持平稳状态，旋转平衡调节旋钮：

逆时针旋转，云台端往下

顺时针旋转，云台端往上

Z 轴增稳器平衡调节合适时如下图所示，其中云台保持竖直状态，连杆的角度接近平行地面且稍微偏上。

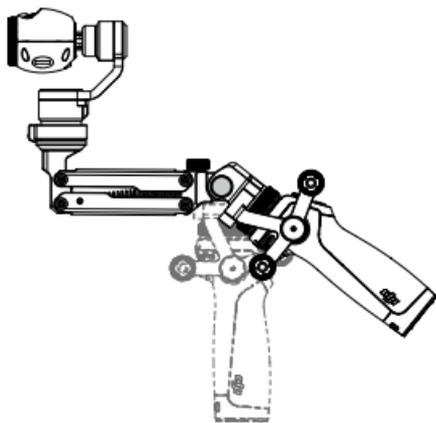


-
- ⚠ • 使用时应保持云台处于竖直状态，不向前、后、左、右倾斜。
- 拍摄过程中不应左右来回剧烈晃动手柄，否则将会导致拍摄画面左右方向明显摇晃。
 - Z 轴增稳器连杆会上下调整位置以保持拍摄画面平稳，请勿用手触碰或混入细小物体。
-

角度调节

Osmo 手柄的角度可以根据需要进行调节。

按住 Z 轴增稳器左侧角度调节按钮不放，使连接处的盘齿分开即可调节手柄角度，完成后松开角度调节按钮。



⚠ 调整手柄角度过程中，务必按住角度调节按钮不放，不可使用蛮力强行改变手柄角度。

DJI 技术支持网站：
www.dji.com/cn/support

内容如有更新，恕不另行通知。

您可以在 DJI 官方网站查询最新版本说明书
www.dji.com/cn/product/osmo

如果您对说明书有任何疑问或建议，请通过以下
电子邮箱联系我们：DocSupport@dji.com。



微信扫一扫关注 DJI 公众号