

VCT-FSA5

适用于 PMW-F5、PMW-F55 的
肩扛支架配件



简介

带可移动肩垫的轻巧肩带

VCT-FSA5 肩扛支架配件板专为使用 PMW-F55 和 PMW-F5 摄像机进行纪录风格的拍摄而设计。它包含两个（大约）长 25cm 直径 15mm 的标准控制杆，用于连接跟焦系统和遮光斗，并且具有两个 Arri 圆花部件，支持使用第三方握柄。肩扛支架还可使用随附的三脚架 V 型靴附件连接 VCT-14/VCT-U14 三脚架，以便您快速松开，在肩扛和三脚架使用之间实现快速切换。得益于其简约的设计和轻巧的平衡机制，它可让用户连续数小时舒适地操作摄像机。

适合 PMW-F55、PMW-F5 摄像机

专为纪录风格的拍摄而设计。

支持使用 15mm 的标准控制杆和 Arri 圆花部件来连接聚焦系统、遮光斗和其他配件

包括两个（大约）长 25cm 直径 15mm 的控制杆和两个 Arri 圆花部件，支持使用第三方握柄。

肩扛和三脚架使用

适合连接 VCT-14/VCT-U14 三脚架，可快速松开。很适合在肩扛和三脚架使用之间快速切换。

理想人体工程学设计

摄像机可在 VCT-FSA5 上前后移动位置，以便贴合肩膀。

属性

肩扛和三脚架使用

肩扛支架可使用随附的三脚架 V 型热靴附件连接 VCT-14/VCT-U14 三脚架，以便您快速松开，在肩扛和三脚架使用之间实现快速切换。

支持使用 15mm 的标准控制杆和 Arri 圆花部件来连接聚焦系统、遮光斗和其他配件

VCT-FSA5 包括两个直径为 15mm 长大约 25cm (9 ¾- 英寸) 的标准控制杆来连接聚焦系统和遮光斗，并且具有两个与各种配件和手柄兼容的 Arri 圆花部件。

调整灵活，理想人体工程学设计

肩扛支架有一个向下穿过中心的插槽，用于前后调整摄像机的位置来平衡重量（取决于摄像机），与寻像器的可调支架和离合臂一起使用时，可让不同体型和重量的人舒适地使用。

图库

