# SONY

# 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。

# SONY

# 图库



