

DVF-L700

7 英寸彩色液晶高清数字寻像器



简介

DVF-L700 彩色高清数字寻像器可为带有数字接口的 CineAlta 摄像机（如 PMW-F55 和 PMW-F5）提供液晶品质。紧凑型 7 英寸（按对角线测量的可视区域）液晶寻像器支持高分辨率的 2K 和 4K 拍摄，更不用说 1920 x 1080 逐像素高清图像展示。除数字接口外，该寻像器还配有 3G-SDI 输入和 4 针直流输入，因此它可用作监视器，通过 HD-SDI 输出与各种摄录一体机一起使用。该寻像器还具有伪彩色功能*，此功能有助于用户轻松迅速地调整恰当的曝光。

*需要免费版本 1.1 固件升级或更高版本和 PMW-F55/F5 版本 2.0 软件升级或更高版本。

该寻像器采用 7.0 英寸高清分辨率液晶显示面板，可实现 1920 x 1080 的分辨率和宽视角。

26 针数字寻像器接口，适用于 PMW-F55 和 PMW-F5。

通过 HD-SDI 输出连接到各种摄录一体机。

适用于 S-Log2 伽玛（自定义模式）或 S-Log2 MLUT（Cine-EI 模式）。有助于用户轻松迅速地调整恰当的曝光。

提供理想的寻像器位置，不受操作员的身高和体型影响。

属性

该寻像器采用 7.0 英寸高清分辨率液晶显示面板，可实现 1920 x 1080 的分辨率和宽视角。

26 针数字寻像器接口，适用于 PMW-F55 和 PMW-F5。

该液晶屏具有 1000:1 的对比度，比以前类似大小的液晶显示面板的对比度高 10 倍。

该液晶屏可提供稳定的图像，不管商用电视机亮度如何，都不会出现失真现象。高亮度功能按钮可立即增加亮度来改善可视性，在高光照环境也如此。高亮度的 300cd/m² 屏幕，在高亮度模式下为 850cd/m²。

适用于 S-Log2 伽玛（自定义模式）或 S-Log2 MLUT（Cine-EI 模式）。有助于用户轻松迅速地

调整恰当的曝光。按下寻像器上的 SPARE 按钮时，寻像器上会显示 6 种颜色，以指示图像的曝光等级。要使用此功能，需要将 DVF-L700 更新到版本 1.1 固件或更高版本。此功能仅适用于 PMWF55 和 PMW-F5 的版本 2.0。

无需各种额外的配件，使用提供的固定臂可轻松将其连接到摄影助理或调焦员使用的摄像机上。

寻像器配备了单个 Tally 指示灯（红色），该指示灯在响应计数信号时亮起。

您可以放大图像的高度和宽度（2 倍）来更轻松地调整聚焦。

相关产品



PMW-F55

35 mm 4K CMOS 成像器紧凑型 CineAlta 摄影机 可在 SxS 存储卡上录制 HD/2K/4K 影像并进行 16 位 RAW 2K/4K 输出



PMW-F5

35 mm 4K CMOS 成像器紧凑型 CineAlta 摄影机 可在 SxS 存储卡上录制 HD/2K/4K 影像并进行 16 位 RAW 2K/4K 输出

图库

