

SR-512S25

SRMemory 卡, 512 GB 容量和
2.5 Gbps 写入速度



简介

SR-512S25 SRMemory 卡是适用于 SRMASTER 系列产品的高速、大容量和高可靠性闪存介质，是 3D 制作、高帧频数字视频制作及高分辨率数字视频制作等要求严苛的专业应用的理想之选。

SR-512S25 SRMemory Card 卡的容量为 512 GB，写入速度为 2.5 Gbps。

SRMemory 将容量、持续的数据吞吐量、安全性和便携性融合，因此备受关注。它为最终用户开辟了新的工作方式。SRMemory 卡用于录制设备和摄像机系列，包括 F65 摄像机和每秒高达 25 帧的 SR-R4 组合、SR-R1000 内存存储单元、SRPC-5 和 SR-PC4 数据传输单元，以及 SR-R1 便携式存储录像机。卡可以同时录制并重播两个数据流。

属性

大规模 512 GB 数据容量

SR-512S25 SRMemory 卡的容量为 512 GB，录制时间长。即使以高数据速率进行拍摄时，也能轻松地现场管理介质。使用 1080/25P 格式时，可以在一张 SR-512S25 512 GB SRMemory 卡上录制 2.5 小时。即使以高数据速率进行拍摄时，也能轻松地现场管理介质。

传输速度 — 高达 2.5 Gbps

SR-512S25 SRMemory 卡的传输速度很快，写入速度高达 2.5

Gbps，能够在后期制作中更快地传输数据，或在现场或直播活动中实现数据的快速复制。可在直播活动中将两个摄像机数据流录制到单张卡上。

高数据安全性和可靠性

SR-512S25 SRMemory 卡采用先进的纠错和隐藏技术，提供高可靠性和让人放心的数据安全性。

紧凑型可移动介质

SR-512S25 SRMemory 卡是便携的紧凑型可移动介质，尺寸为 105 x 60 x 9.5 mm，重量约为 100 g。有了它，活动完成时就无需再从服务器 HDD 传输内容。

相关产品



SR-R4

适用于 F65 摄像机的
SRMASTER 便携式存
储录像机



SR-R1

SRMASTER 便携式录
像机可用于具有 HD-
SDI 接口的摄像机



SR-R1000

SRMASTER 存储装置

图库

