

SONY

make.believe

SR-512S25

Scheda SRMemory, capacità di 512 GB e velocità garantita di scrittura di 2,5 Gbps



INFORMAZIONI PRELIMINARI

La scheda SRMemory SR-512S25 è un supporto di memoria flash ad elevata velocità, capacità ed affidabilità per prodotti della serie SRMASTER, ideale per applicazioni professionali impegnative tra cui produzioni in 3D, cinematografia digitale ad elevato frame rate e cinematografia digitale ad alta risoluzione.

La scheda SRMemory SR-512S25 presenta una capacità di 512 GB ed una velocità garantita di scrittura di 2,5 Gbps.

La SRMemory è unica per la sua combinazione di capacità, elaborazione dati sostenuta, sicurezza e portabilità. Essa inaugura delle modalità di lavoro completamente nuove per gli utenti finali. Le schede SRMemory funzionano attraverso un'interessante lineup di dispositivi di registrazione e telecamere, tra cui la combinazione di telecamera F65 e SR-R4 fino a 25 fps, l'unità di archiviazione di memoria SR-R1000, le unità di trasferimento dati SRPC-5 e SR-PC4, così come il registratore portatile su memoria SR-R1. Le schede possono registrare e riprodurre due flussi allo stesso tempo.

Caratteristiche

INFORMAZIONI PRELIMINARI

Le informazioni preliminari qui contenute sono redatte per IBC 2011. Caratteristiche e specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Enorme capacità di dati di 512 GB

La scheda SRMemory SR-512S25 presenta una capacità di 512 GB, garantendo tempi di registrazione estremamente lunghi, offrendo così una facile gestione del supporto sul set, anche in caso di riprese ad elevate velocità di dati. È possibile registrare 2,5 ore a 1080/25P su una scheda SRMemory SR-512S25 da 512 GB, offrendo così una facile gestione del supporto sul set, anche in caso di riprese ad elevate velocità di dati.

Eccezionali velocità di trasferimento fino a 2,5 Gbps

La scheda SRMemory SR-512S25 offre eccezionali velocità di trasferimento, una velocità di scrittura fino a 2,5 Gbps per un più veloce trasferimento di dati in post-produzione ed un velocissimo cloning di dati sul set o durante un evento dal vivo. È possibile registrare due flussi della telecamera su una singola scheda durante un evento dal vivo.

Elevata sicurezza dei dati ed affidabilità

La scheda SRMemory SR-512S25 presenta tecnologie avanzate di correzione e occultamento degli errori, offrendo così elevata affidabilità e sicurezza dei dati per una maggiore tranquillità dell'utente.

Supporto rimovibile compatto

Le schede SRMemory SR-512S25 sono supporti compatti, estremamente portabili e rimovibili, di 105 x 60 x 9,5 mm e circa 100 g. Con queste schede non vi è più necessità di trasferire file dal server HDD al termine di un evento.