

PWS-100TD1

Stazione per la digitalizzazione di nastri



Overview

Server per la digitalizzazione di nastri, semplice da utilizzare, progettato per un'efficiente migrazione di archivi su nastro esistenti

La stazione per la digitalizzazione di nastri PWS-100TD1 offre una gestione efficiente del processo di digitalizzazione di archivi su nastro esistenti, con codifica video, controllo degli errori dei nastri, controllo di qualità dei file e controllo dell'archiviazione. Grazie al supporto di un'ampia gamma di codec differenti, è in grado di creare file A/V nel formato dell'archivio di origine con proxy per l'integrazione con sistemi MAM/Archive o di archiviazione a scaffale esistenti, con il collegamento diretto di un massimo di quattro unità Optical Disc Archives (ODS-D77U) di Sony. È possibile digitalizzare fino a un massimo di quattro VTR simultaneamente con la semplice interfaccia utente dell'unità PWS-100TD1.

Digitalizzazione efficiente di nastri video esistenti

Trasferimento simultaneo di un massimo di quattro nastri video con controllo degli errori

Soluzione completa facile da utilizzare

Per iniziare a lavorare, è sufficiente collegare i VTR e i dispositivi di archiviazione

I clienti possono scegliere tra il trasferimento diretto su Optical Disc Archive e il trasferimento su sistemi Archive/MAM esistenti

Supporta soluzioni MAM/Archive o di archiviazione a scaffale esistenti con Optical Disk Archive (ODS-D77U) di Sony

Generazione di proxy per la visualizzazione in anteprima in rete

È possibile creare proxy come parte del processo di digitalizzazione per la revisione o l'utilizzo nel sistema MAM/Archive

Features

Semplice interfaccia operativa

Gli utenti possono gestire fino a quattro trasferimenti simultanei con semplici interfacce utente e controllo automatico degli errori

Funzionamento flessibile: 2 IN/2 OUT, 3 IN/1 OUT, 4 IN/0 OUT

Configurazione flessibile per supportare opzioni di visualizzazione manuale

Anteprima HD-SDI/SDI ad alta risoluzione

Visualizzazione dei file in anteprima ad alta risoluzione per la verifica finale della qualità dell'immagine

Supporto multi-codec: XAVC Intra 100, MPEG2 HD422/420, IMX30/40/50

Ampio supporto di formati video per la digitalizzazione nel formato dell'archivio di origine

Collegamento diretto all'unità ODS-D77U

Archiviazione a lungo termine supportata con Optical Disk Archive ODS-D77U di Sony

Related
products



PWA-RCT1

Software di controllo
della registrazione per
PWS-4500, HKCU-
REC55 e HKCU-REC50

Gallery

