

## 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

