

PWS-100TD1

Station de numérisation sur cassettes



Overview

Serveur de numérisation sur cassettes simple d'utilisation garantissant une migration efficace des archives sur cassette vidéo

La station de numérisation sur cassettes PWS-100TD1 permet une gestion efficace du processus de numérisation des archives sur cassettes héritées, avec encodage vidéo, contrôle d'erreurs sur cassette, contrôle qualité des fichiers et contrôle du stockage. La prise en charge de différents codecs permet de créer des fichiers audio/vidéo au format d'archivage du client avec contenu proxy pour l'intégration aux systèmes d'archivage/MAM existants ou aux systèmes d'archivage sur rayonnages, grâce à la possibilité de connecter directement jusqu'à quatre lecteurs Sony Optical Disc Archive (ODS-D77U). La numérisation des quatre magnétoscopes peut être gérée simultanément grâce à l'interface utilisateur conviviale fournie avec le PWS-100TD1.

Numérisation performante des cassettes vidéo héritées

Transfert simultané de quatre cassettes vidéo avec contrôle d'erreurs

Solution tout-en-un simple d'utilisation

Connectez vos magnétoscopes et votre stockage, et lancez vos tâches

Les clients peuvent choisir entre le transfert direct vers un système Optical Disc Archive ou vers un système d'archivage/MAM existant

Prend en charge les solutions MAM/d'archivage existantes et les solutions d'archivage sur rayonnages avec Sony Optical Disk Archive (ODS-D77U)

Génération de contenu Proxy pour la prévisualisation réseau

Créez du contenu proxy dans le cadre du processus de numérisation à des fins de visionnage ou d'utilisation dans le système MAM/d'archivage

Features

Interface utilisateur simple

Les utilisateurs peuvent gérer jusqu'à quatre transferts simultanés grâce à des interfaces utilisateur simples et au contrôle d'erreur automatisé.

Souplesse d'utilisation : 2IN/2OUT, 3IN/1OUT, 4IN/0OUT

Configuration flexible prenant en charge les options d'affichage manuel

Prévisualisation haute résolution HD-SDI/SDI

Prévisualisation des fichiers haute résolution pour la vérification finale de la qualité d'image

Prise en charge de codecs multiples : XAVC Intra 100, MPEG2 HD422/420, IMX30/40/50

Prise en charge de nombreux formats vidéo pour la numérisation au format d'archivage du client

Connexion directe au lecteur ODS-D77U

Stockage d'archives à long terme pris en charge grâce au système Optical Disk Archive ODS-D77U de Sony

Related
products



PWA-RCT1

Logiciel de contrôle
de l'enregistrement
pour les modèles
PWS-4500, HKCU-
REC55 et HKCU-
REC50

Gallery

