

NXL-IP4F

Преобразователь SDI-IP



Overview

Интеграция оборудования SDI с инфраструктурой на основе IP-протокола

Преобразователь SDI-IP NXL-IP4F идеально подходит для интеграции оборудования SDI в инфраструктуру на основе IP-протокола. Его компактность обеспечивает свободу работы с системой для прямых IP-трансляций.

Взаимозаменяемые сигналы 4K/HD

Преобразователь обеспечивает конверсию SDI-IP для сигналов 4K и HD.

Порты SFP+ для оптоволоконных кабелей

Преобразователь поддерживает оптоволоконные кабели длиной до 300 м (при использовании модуля оптического трансивера OTM-10GSR1).

Дополнительный трансивер SFP+

OTM-10GSR1 доступен для продуктов с поддержкой сетевого медиаинтерфейса.

Features

Корпусный преобразователь SDI-IP

Преобразователь NXL-IP4F позволяет использовать SDI-видеомониторы для наблюдения в реальном времени в среде производства прямых трансляций на основе IP-

протокола.

Взаимозаменяемые сигналы 4K/HD

Преобразователь способен обрабатывать 1 сигнал в 4K (QFHD) или 1 в HD (1,5G).

Порты SFP+

Преобразователь поддерживает оптоволоконные кабели длиной до 300 м (при использовании модуля оптического трансивера OTM-10GSR1).

Specifications

Общие характеристики

Источник питания	19,5 В пост. тока
Потребляемый ток	1.2 А
Габариты	180 × 42 × 120 mm (7 1/8 × 1 11/16 × 4 3/4 in.) (W × H × D; excluding connectors and feet)
Масса	Approx. 650 g (1 lb. 6.9 oz.)
Temperature range	Гарантированная рабочая температура: От 5 °C до 40 °C Температура, гарантирующая производительность: от 10 до 35 °C (от 50 до 95 °F) Температура хранения: от -20 до +60 °C (от -4 до +140 °F)

Характеристики ввода/вывода

Разъем	75 Ω BNC type
Lines	4
Формат сигнала	SMPTE ST 424, SMPTE ST292-1 Only 2 ch (48 kHz 24 bit) embedded audio supported
Разъем	SFP+
Lines	2
Формат сигнала	10GBASE-** (depending on SFP+ transceiver module) For details on supported SFP+ transceiver modules, contact your local Sony representative.
DC IN (Вход перемен. напряжения питания):	19.5 V
Разъем	9-pin D-Sub
Lines	1

Аксессуары, входящие в комплект

Operation Manual (1)
AC adapter (1)

Clamp (1)

Дополнительные аксессуары

Шнур питания

The service part number is as follows.

Japan: 1-846-423-6x
North America: 1-846-425-5x
Europe: 1-846-428-7x
China: 1-846-433-7x

Поддерживаемые форматы:

Выход SDI

1920 x 1080 59.94i, uncompressed
1920 x 1080 50i, uncompressed
3840 x 2160 59.94p Level-A, 2SI, LLVC compression
3840 x 2160 50p Level-A, 2SI, LLVC compression

Related products



PWS-110NM1

Станция IP Live System Manager

Gallery

