Ficha Técnica

NewTek TriCaster TC1

Produce contenido en vivo o grabado en SD, HD o UHD 4K con el NewTek TriCaster TC1. Soporta hasta 16 fuentes de vídeo simultáneas y, gracias a NDI, múltiples fuentes se integran por red. Incluye 4 entradas y 4 salidas SDI para conexión profesional y soporta HDMI, DisplayPort y DVI para multiview. El mezclador de audio digital interno permite manipular audio embebido y entradas locales XLR o 1/4".

Sección	Detalle
Formato	2 RU - montable en rack estándar
Resolución	SD, HD y UHD 4K
Fuentes de vídeo	Hasta 16 fuentes simultáneas (NDI, SDI, HDMI)
Entradas/Salidas SDI	4 x SDI IN, 4 x SDI OUT
Multiview	Salida a través de HDMI, DisplayPort y DVI
Audio	Mezclador digital interno, entradas XLR y 1/4" balanceadas
Conectividad	NDI para integración en red y dispositivos móviles
Expansión	Superficies de control, monitores y convertidores NDI opcionales

Características destacadas

- Producción en vivo y grabada en UHD 4K
- Hasta 16 fuentes simultáneas sin importar resolución
- NDI para integración de red y dispositivos móviles
- 4 entradas/salidas SDI y multiview por HDMI/DP/DVI
- Mezclador de audio digital con entradas XLR/1/4"
- Formato compacto 2 RU, ideal para racks y estudios
- Expandible con controladores y convertidores NDI

Aplicaciones

Transmisiones deportivas, programas, conciertos, servicios religiosos, producciones en estudio y remotas.

Ficha generada: 2025-08-28 | Contacto: soporte@tuempresa.com | www.tuempresa.com