

Especificaciones del gx 2c



piensa rápido

Para dar respuesta a las demandas creativas, en constante evolución, así como a los avances tecnológicos, disguise ha lanzado el nuevo servidor multimedia gx 2c, con aún más potencia de procesamiento de GPU, más captura, más almacenamiento, y compatibilidad con 10 bits y HDR.

Warranties & Support

- Actualizaciones de software gratuitas durante la vida útil del equipo
- Garantía de devolución de hardware de 2 años (además de opciones para ampliar la duración de la misma)

Paquete de accesorios

Keyboard, Mouse & Pad, Power Cable (Plug-True1), Power Daisy Chain (True1-True1), Active DP to DVI adapter, Getting Started Guide + Manual, Backmounted Rails.

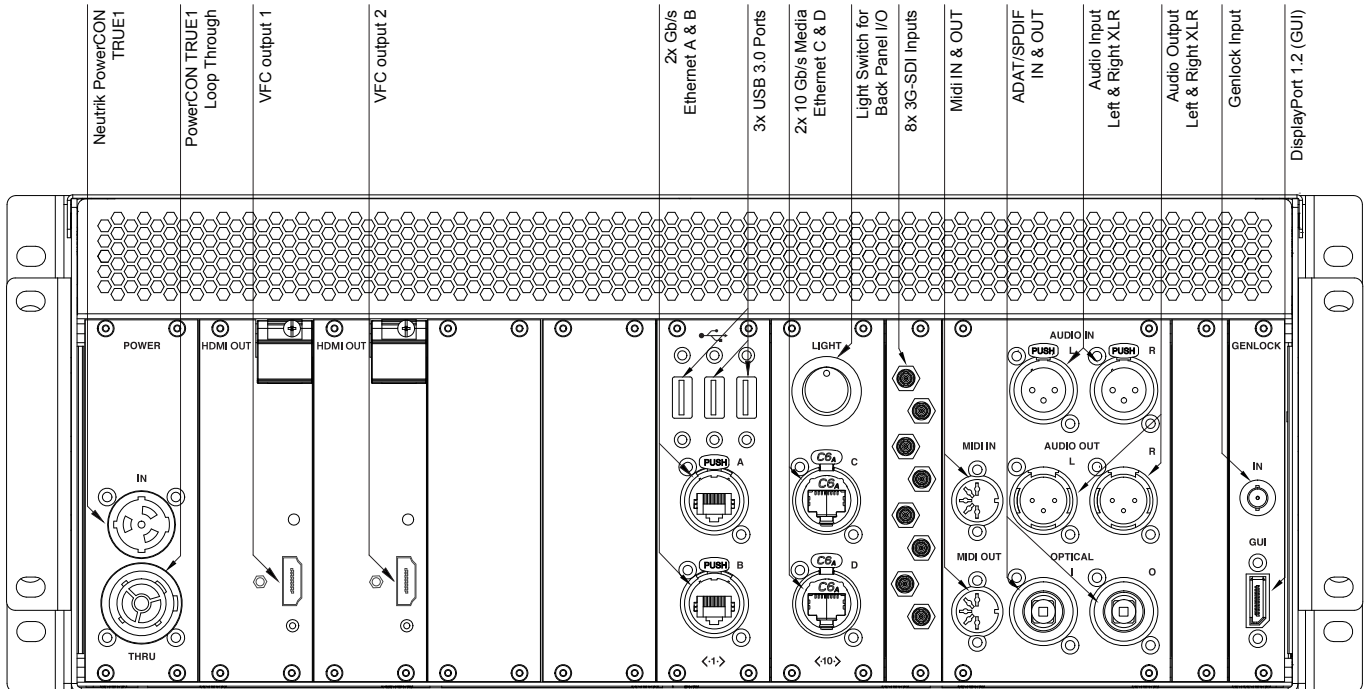
Software

- Suite de producción completo
- Licencia de reproducción Notch (2 años)

Especificaciones físicas

Packed Dimensions:	An. 711 mm 28 pulg.	Al. 508 mm 20 pulg.	Pr. 737 mm 29 pulg.
Dimensiones de la unidad:	An. 445 mm 17,52 pulg.	Al. 178 mm 7 pulg.	Pr. 593 mm 23,35 pulg.
Asas de rack y unidad	An. 483 mm 19 pulg.		Pr. 621 mm 24,45 pulg.
Rack Depth:			Pr. 585 mm 23,03 pulg.
Peso de la unidad:		Estimado 16,8 kg	37 lb
Packed Unit Weight:		EST. 24,9 kg	54,9 lb

gx 2c specs



Especificaciones de hardware

Tensión : 100-240 V, 50-60 Hz

Consumo de energía:

Desconocido

Sistema operativo: Windows Enterprise SAC

CPU: Xeon de cuatro núcleos y 3,7 Ghz

Memoria: RAM DDR4 de 64 GB

Tolerancias ambientales:

Temperatura: 5-35 °C (40°-95 °F)

Humedad: 5 %-95 % (sin condensación)

Altitud: 0-2700 m (0-8850 pies)

Sistema de montaje:

4 unidades de montaje en rack de 19 pulg.

Audio: RME Professional

SO: 2× SSD de 80 GB

(unidad de sistema interna, unidad de recuperación)

Almacenamiento: SSD DE 4 TB

Conectividad del sistema - E/S

Salida de vídeo:

1× DisplayPort 1.2 (GUI)

2× VFC Output Slots

Ships standard with DisplayPort 1.2 VFC cards (4096 × 2160 max)

Different Video Format Conversions cards also available, refer to VFC Specifications

Entrada de vídeo:

8× 3G-SDI (o 2× Quad Split 2160p)

Conectores micro HD-BNC

Audio analógico:

2× Salida XLR con compensación

2× Entrada XLR con compensación

1× Conector de auriculares de 1/4 pulg.

Audio digital: E/S ADAT/SPDIF

MIDI: 1× entrada, 1× salida

Red general: 1× LAN de 1 Gigabit

Artnet: 1× LAN de 1 Gigabit

Red multimedia: 2× LAN de 10 Gb/s

Datos/periféricos:

5× USB 3.0

Sincronización de vídeo: BNC Genlock