

NOVASTAR MCTRL4K



DANE TECHNICZNE

Rozdzielczość wejściowa (px×px)	3840x2160
Przestrzeń barw	RGB 4:4:4
Przestrzeń barw	YCrCb4:2:2
Przestrzeń barw	YCrCb4:4:4
Przestrzeń barw	YCrCb4:2:0
Głębokość koloru	12/10/8
Pojemność	8.3 miliona pikseli
Złącza	1 x Ethernet (RJ45)
Złącza	1 x HDMI (Wejście)
Złącza	1 x USB-B
Złącza	4 x Złącze światłowodowe (Wyjście)
Złącza	2 x BNC (Wejście/Loop, Genlock)
Złącza	2 x USB-A
Złącza	1 x DisplayPort (Wejście)
Złącza	16 x Neutrik EtherCON (Wyjście)
Złącza	2 x DVI-D (Wejście, 24+5-pin D-Sub)
Zasilanie	100-240V AC; 50/60Hz
Szerokość (mm)	482.6
Wysokość (mm)	96
Głębokość (mm)	372
Waga netto (kg)	4.6

OPIS PRODUKTU

Novastar MCTRL4K to profesjonalny, niezależny kontroler LED o możliwości wyświetlania obrazu o rozdzielczości aż do 3840x2160, przy częstotliwości 60 Hz. MCTRL4K jest w stanie obsłużyć dowolną, niestandardową rozdzielczość w tym zakresie, dzięki czemu spełnia wymagania ekranów LED o niestandardowych rozmiarach.

W trybie Multi-card kontroler może być wykorzystywany jako dwa niezależne kontrolery - dzięki temu obrazy dwóch źródeł wejściowych są perfekcyjnie widoczne na ekranie. MCTRL4K zapewnia doskonałą jakość obrazu dzięki obsłudze funkcji HDR.

Kontroler dysponuje aż 16 wyjściami Neutrik EtherCON i czterema wyjściami światłowodowymi (OPT1 dla portów Neutrik EtherCON 1-8, OPT2 dla portów 9-16, OPT3 jako backup dla OPT1 oraz OPT4 jako backup dla OPT2). Polecany przez SQM Rental House sprzęt oferuje również dwa wejścia Dual DVI-D (24+5-stykowe) oraz po jednym HDMI 2.0 i DisplayPort 1.2. Ponadto, do dyspozycji użytkownika przeznaczone są porty genLOCK (wejście oraz loop typu BNC). Kontroler nie pobiera więcej niż 30W prądu.

Kontroler MCTRL4K może być obsługiwany za pomocą wejścia USB-B (oraz wyjścia USB), jak i również poprzez port Ethernet (RJ45). Cechujący się niezawodnością i zapewnieniem najwyższych standardów jakości MCTRL4K jest idealnym rozwiązaniem przy organizacji i obsłudze wielkich koncertów oraz wydarzeń sportowych.

Link do produktu:

<https://rentalhouse.sqm.eu/pl/procesory-led/565-novastar-mctrl4k.html>