

NOVASTAR · CONTROLLER

MCTRL600 / MCTRL660 / MCTRL660 PRO

Kompakte Controller der 1080p-Klasse



MCTRL600, MCTRL660 und MCTRL660 PRO sind kompakte, unabhängige Controller der 1080p-Klasse für kleine bis mittlere LED-Wände.

Die 660er-Familie bietet wirtschaftliche, robuste Ansteuerung in der 1080p-Klasse. MCTRL660 PRO erweitert dabei den Funktionsumfang. Genaue Modelldaten stellen wir über die offiziellen NovaStar-Datenblätter und im Beratungsgespräch bereit.

HIGHLIGHTS
1080p-Klasse

Kompakte Ansteuerung kleiner bis mittlerer Wände.

PRO-Variante

MCTRL660 PRO mit erweitertem Funktionsumfang.

TECHNISCHE DATEN

Parameter	MCTRL660 PRO
Auflösung	1920×1200
Eingänge	DVI, HDMI 1.4a, 3G-SDI
Ethernet-Ausgänge	6 × Gigabit RJ45
Kapazität / Port	650.000 px (8-bit) / 320.000 px (10–12-bit)
Optische Ports	2 × 10G OPT (Haupt + Backup)
Loop-Ausgänge	DVI, HDMI, 3G-SDI
Monitor	HDMI 1920×1080@60Hz
Genlock	Blackburst, Kaskade bis 8 Geräte
Steuerung	Ethernet (TCP/IP), USB In/Out
Stromversorgung	AC 100–240V

* Daten zur MCTRL660 PRO (Flaggschiff der 660-Familie). MCTRL600/MCTRL660 sind die kompakteren Vorgänger.