

LED CONTROLLER RGB SIGNALVERSTÄRKER REPEATER

// Technische Spezifikationen



Produkt	LED RGB Signalverstärker Repeater 5-24Vdc 3x5A
Artikel-Nr.	C-C-RP3
Spannungsversorgung	5-24Vdc
Eingangsstrom	7mA / Kanal
Ausgangsstrom	3x 5A
Ausgangsleistung	360W(@24V) / 180W(@12V) / 75W(@5V) Gesamtleistung aller Kanäle
Information	automatische Anpassung an die Eingangsspannung 5-24Vdc starke Verstärkerstufe bis zu 5A pro Kanal
Maße [LxBxH] in mm	121 x 40 x 40

Der RGB Signal Verstärker verfügt über eine leistungsstarke 3-Kanal Verstärkerstufe mit gemeinsamen Plus-pol. Geeignet für LED-Leisten / LED-Stripe Versionen von 5-24Vdc.

Durch den Einsatz des LED-Verstärkers (auch Booster oder Repeater genannt) können Sie ein RGB-Signal wahlweise:

- ▶ direkt nach einem RGB-Steuergerät
- ▶ direkt nach einer RGB-LED-Leiste
- ▶ oder in Reihenschaltung zu RGB-LED-Leisten verstärken