

# Nanoxia NXRGBC, Kabellos, Schwarz, Weiß, Tasten, IR Wireless, 12 V, 3x 2 A

RGB Controller - 12 V - 4-Pin RGB - S-ATA

Gruppe	Zubehör Modding
Hersteller	Nanoxia
Hersteller Art. Nr.	NXRGBC
EAN/UPC	4260285296499



## Beschreibung

Als optionales Zubehör für unsere RGB Rigid LED bieten wir diesen praktischen Controller mit Fernbedienung an.

Wenn Sie Ihr Gehäuse (oder auch Ihr Wohnzimmer) mit einer RGB LED von Nanoxia verschönern wollen, können Sie diese wahlweise über ein Mainboard mit entsprechendem RGB-Header anschließen – oder Sie greifen zu unserem Controller.

Im Lieferumfang enthalten sind einmal der Controller an sich, sowie eine handliche Infrarot-Fernbedienung, um zwischen verschiedenen Farben und Beleuchtungs-Modi wählen zu können.

Der Controller wird mit dem Kabel der RGB Rigid LED verbunden. Am Controller finden sich zwei jeweils 45 cm lange Kabel. Das eine Kabel endet in einem S-ATA Power-Anschluss, um den Controller ans Netzteil eines PC anschließen zu können. Das zweite Kabel verfügt über den Infrarot-Empfänger, der die Signale der Fernbedienung empfangen kann.

Die Länge der Kabel garantiert, dass Controller und IR-Empfänger an strategisch günstigen Stellen im Gehäuse platziert werden können, um sicherzustellen, dass das Signal die RGB Rigid LED erreicht.

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Übertragungstechnik	Kabellos
Produktfarbe	Black, White
Steuerung	Tasten
Eingangsspannung	12 V
Eingangsstrom	3x 2 A

## Ausführliche Details

	Merkmale
Übertragungstechnik	Kabellos
Produktfarbe	Black, White
Steuerung	Tasten
Schnittstelle	IR Wireless
	<b>Leistung</b>

Eingangsspannung	12 V
Eingangsstrom	3x 2 A