

HANDSTEUERUNGEN - BGV-D8 /D8 +

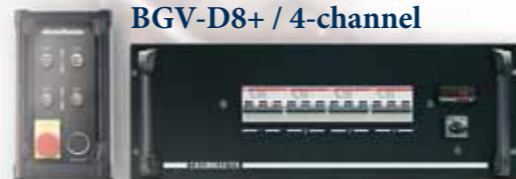
BGV-D8 Basic / 4-Kanal
BGV-D8 Basic / 4-channel



BGV-D8 / 1-Kanal
BGV-D8 / 1-channel



BGV-D8+ / 4-Kanal
BGV-D8+ / 4-channel



BGV-D8 Basic / 2-Kanal
BGV-D8 Basic / 2-channel



BGV-D8 / 4-Kanal
BGV-D8 / 4-channel



Von der Einzelsteuerung für Rigging-Lifte über die Basic-Steuerungen bis hin zur kaskadierbaren 32 Kanal- Steuerung sind alle Geräte für den rauen Bühnenalltag konzipiert. Sichere Not-Aus-Relais überwachen die Not-Aus-Schütze und auch die Wendeschütze für die Kettenzü-

ge auf Fehlfunktionen. Eine Phasen- und Drehfeld-Überwachung ist Bestandteil aller (außer der 1-Kanal) Steuerungen. Der CEE-Eingang ist als Phasenwende-Stecker ausgeführt, um problemlos ein falsch anliegendes Drehfeld zu korrigieren. Die Fernbedienungen sind standard-

mäßig mit 6 m Steuerkabel ausgeführt. Für Funklösungen stehen sichere und EMV geprüfte Funksysteme zur Verfügung. Sonderlösungen für Ihr nächstes Projekt realisieren wir gern, kontaktieren Sie uns.

MANUAL CONTROLLERS - BGV-D8 /D8 +

BGV-D8 / 8-Kanal
BGV-D8 / 8-channel



BGV-D8 / CEE-Verteiler
BGV-D8 / CEE-Distribution



BGV-D8+ / CEE-Verteiler
BGV-D8+ / CEE-Distribution



Fernbedienung - Splittbox 32
Remote Control - Splittbox 32



BGV-D8+ / 8-Kanal
BGV-D8+ / 8-channel



All our products are designed to survive the rough and tumble of event staging, from individual control for Rigging-Lifts via basic controllers through to our linkable 32-channel controllers. Secure emergency shut-down relays monitor the emergency contactor and also the phase-

reversing contactor control for the chain hoists for malfunction. Missing phase and rotating field monitoring is standard in all controllers (except 1-channel controllers). The CEE input is a phase changing connector, meaning that the wrong rotating field can be corrected.

Remote controllers are fitted with 6-metre cables as standard. Wireless controllers based on safe, interference-tested systems are also in the product range. We can help with custom-made solutions for your project, contact us to discuss your needs.