

Relais- und Stromversorgungs-Kombisysteme



Ausstattung		Alphapack 3	Betapack 4	Chilli Pro	RigSwitch
Beschreibung		Universell einsetzbarer Kompaktdimmer mit 3 Kanälen, DMX-Ansteuerung und integrierter Schutzschaltung bei Überlast.	Konvektionsgekühlte und robuste 19" Einheit mit 4 HE, entweder zum Dimmen oder für die Feststromversorgung, besonders geeignet für geräuschsensible Umgebungen, erhältlich in verschiedenen Ausgangsvarianten, freistehend einsetzbar mit Gummifüßen und Tragegriff.	Verschiedene Leistungsvarianten der Chilli Pro Serie und ein anwenderfreundliches Design bieten Flexibilität für fast jede Anwendung. Die Chilli Pro Serie ist konvektionsgekühlt und für die Wandinstallation ausgelegt. Alle Varianten der Chilli Pro Serie sind schnell zu installieren, einfach zu bedienen und zu warten. Die kompakte Chilli Pro Serie ist mit 12 oder 24 Kreisen lieferbar. Je nach Variante sind die einzelnen Kreise für 10A oder 16A ausgelegt. Optional sind die Chilli Pro Systeme mit eingangsseitigen RCD's, RCBO pro Kreis und Bypass-Umgehungsschalter für Direktversätze erhältlich.	RigSwitch ist ein fernsteuerbares Stromversorgungssystem, welches für Veranstaltungsstätten jeder Größe geeignet ist. Standardmäßig werden die RigSwitch-Systeme mit 12- oder 24-Kreisen pro Schrank geliefert. Je nach Ausführung sind LS-Schalter oder RCBO's pro Kreis integriert. Jeder Relais-Kreis ist für bis zu 32A ausgelegt, um höhere Lasten aller Art zu schalten. Die RigSwitch-Systeme sind ideal zum Schalten von Strom für moderne Beleuchtungssysteme, wie z.B. Moving Lights, Feststrom-Versatzsteckdosen, Video-Projektoren und LED-Scheinwerfern.
Last-Abgänge	Kanäle	3	6	12, 24	12, 24
	Maximallast pro Kanal	6,3A	10A	10A, 16A	10A, 16A
	Absicherung	Feinsicherung	LS-Schalter	LS-Schalter, RCBO	LS-Schalter, RCBO
	1P+N LS-Schalter		je nach Version	✓	✓
	Bypass-Option			✓	
	Relais-Option			✓	✓
	RCBO-Option			✓ nur beim 12-Kanal	✓ nur beim 12-Kanal
Spannungsversorgung	1-phasiger Betrieb	✓	✓	✓ nur ohne RCD	✓ nur ohne RCD
	3-phasiger Betrieb	✓	✓	✓	✓
	Eingangsspannung	230V 50/60Hz	230V 50/60Hz	230V 50/60Hz	230V 50/60Hz
	Option für RCD (FI)			✓	✓
Steueranschlüsse	Interne Kanalregler	✓			
	DMX	✓	✓	✓	✓
	Speicherplätze		12	120 (12x10 Zonen)	
	Sequenzen		3	3	
	RDM		✓	✓	
	ChilliNet			✓	
	iCAN				✓
Einsetzbereiche	Transportabel, freistehend	✓	✓		
	Traversen- oder Stativmontage	✓			
	19" Montage		✓		
	Wandmontage	✓	✓	✓	✓
Sonstiges	Kühlung	Konvektionsgekühlt, ohne Lüfter	Konvektionsgekühlt, ohne Lüfter	Konvektionsgekühlt, ohne Lüfter	Konvektionsgekühlt, ohne Lüfter
	Verriegelbare Fronttür			✓	

Weitere Produktinformationen finden Sie unter: www.zero88.com/power