



RDNET CONTROL 8

MASTER-EINHEIT MIT 8 AUSGÄNGEN



Beschreibung

Das RDNet Control 8 ist ein Echtzeit-Monitor- und Steuersystem, das in der Lage ist, bis zu 256 Geräte zu verwalten (32 pro Bus bei 8 Bussen). Alle von den Slaves erfassten Daten werden über USB (bei lokaler Installation) oder Ethernet (bei entfernter Installation) an den Soundtechniker übermittelt. Die Schnittstelle kann direkt über das exklusive RDNet-Protokoll mit dem Onboard-DSP von HDL-Produkten verbunden werden. Dadurch ist es möglich, einzelne Lautsprecher oder Lautsprechergruppen, spezifische Voreinstellungen oder Änderungsparameter in Echtzeit anzusprechen. Das wichtigste Merkmal von RDNet Control 8 ist jedoch, dass eine minimale Verzögerungszeit (mindestens 5/Sek.) der gesamten Systemdatenleistung, wie RMS-Signale, Kompressoraktivitäten, Temperaturen, Lüftergeschwindigkeiten und Warnungen sichergestellt wird.

Funktionen

Artikel-nummer

17170154 RDNET CONTROL 8 90-240 V Black EAN 8024530016494

Spezifikationen

Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



RDNET CONTROL 8

MASTER-EINHEIT MIT 8 AUSGÄNGEN

	SPEZIFIKATIONEN	
Allgemeine spezifikationen	Number of subnets:	8
	Connectors:	RJ 45, XLR
	Max number of devices (for each subnet)	32
	Configuration:	PC software
	PC connection:	USB (type B), Ethernet
	Data storage:	SD card (max. 4 GB)
	Operating voltage:	90-240 V - 50/60Hz
	Power consumption (W):	15
	RDNet	Yes
	Standardkonformität	Safety agency
Physikalische daten	Gehäuse Material	Metal
	Farbe	Black
	Rack-Einbau	19", 1U
Größe	Höhe	44 mm / 1.73 inches
	Breite	482 mm / 18.98 inches
	Tiefe	182 mm / 7.17 inches
	Gewicht	2.71 kg / 5.97 lbs