

INFOBLATT

EXTERNE STEUERUNG

ART.NR.: 306

Der 306 dient zur Ansteuerung von drei externen Lautsprecherbereichen. Die Lautstärke-, Höhen- und Tiefeneinstellung erfolgt über stufenlos regelbare Drehpotentiometer. Die zwei getrennten XLR-Eingänge MIC (symmetrisch) und AUX (asymmetrisch) werden als Programm in die externe Steuereinheit eingespielt. Mit dem Drehschalter können 5 Programme, MIC, AUX und weiter drei Eingänge (A,B,C) selektiert werden. Mit den Eingängen A, B und C können mehrere externe Steuergeräte verbunden werden. Diesbezüglich verfügt der 306 über einen Signalausgang, der unregelt das gewählte Signal an weitere externe Steuereinheiten weiterleitet. Die integrierte Vorrangschaltung für alle Bereiche ermöglicht sowohl Alarm- als auch Mikrofondurchsagen.



Technische Daten	306
Versorgungsspannung	24V/DC
Stromaufnahme max.	200mA
Ausgangsleistung	3 x 2W, 16Vpp
Übertragungsbereich	15Hz-20kHz
Lautsprecherbereiche	3
Eingang AUX	0dB
Eingang Mic	-35dB symmetrisch
Oberfläche	Alu eloxiert, gebürstet
Abmessungen (LxBxT)	180x90x66

Infoblatt-306-V1



Entwickelt und produziert in Österreich
el-com engineering
Egerdachstr. 11
A-6020 Innsbruck
www.el-com.eu | office@el-com.eu



www.el-com.eu