

INFOBLATT

EXTERNE STEUERUNG

ART.NR.: 305

Der 305 dient zur Ansteuerung eines externen Lautsprecherkreises. Die Lautstärke- Höhen- und Tiefeneinstellung erfolgt über stufenlos regelbare Drehpotentiometer. Die zwei XLR - Eingänge MIC (symmetrisch) und AUX (asymmetrisch) sind ebenfalls mittels Drehpotentiometer stufenlos mischbar. Mit dem Drehschalter können 5 Programme, die mischbaren Eingänge und weitere drei Eingänge (A,B,C) selektiert werden. Mit den Eingängen A, B und C können mehrere externe Steuergeräte verbunden werden. Diesbezüglich verfügt der 305 über einen Signalausgang, der unregelt das gewählte Signal an weitere externe Steuereinheiten weiterleitet. Die integrierte Vorrangschaltung ermöglicht sowohl Alarm- als auch Mikrofondurchsagen.



Technische Daten	305
Versorgungsspannung	24V/DC
Stromaufnahme max.	200mA
Ausgangsleistung	2W
Übertragungsbereich	15Hz-20kHz
Lautsprecherbereiche	1
Eingang AUX	0dB
Eingang Mic	-35dB symmetrisch
Oberfläche	Alu eloxiert, gebürstet
Abmessungen (LxBxT)	180x90x66



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

