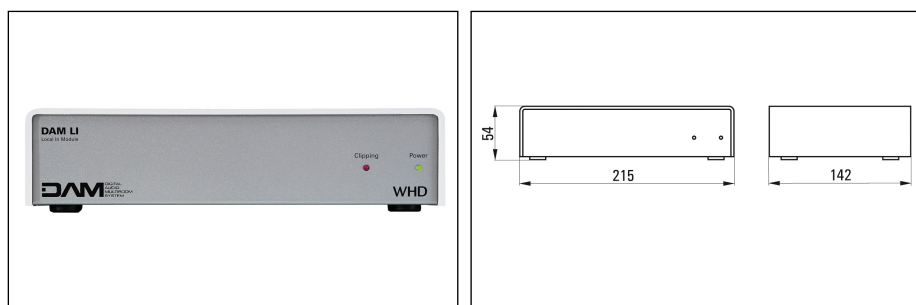


DAM V3 LI

Local-Input Modul zum Anschluss einer Linequelle oder eines Mikrofon zur dezentralen Einspeisung von Audiosignalen in das DAM-Audio-Netzwerk. Umschalter für LINE/MIC und getrennte Gainregler mit Clipping-LED. Über den Infrarotausgang kann die angeschlossene Tonquelle aus allen Zonen ferngesteuert werden. CAT 5 In/Out-Buchsen für das DAM-Audio-Netzwerk schleift das digitale Signal an folgende DAM-Modul weiter. Ein Schalteingang ermöglicht die Aktivierung des am DAM LI angeschlossenen Audiosignals an alle Lautsprechermodule im Netzwerk. Dadurch kann eine Durchsagefunktion z. B. von einer ELA-Anlage oder einem direkt angeschlossenen Mikrofon realisiert werden. Es können bis zu 127 DAM LI-Module in einem Netzwerk integriert sein, von denen gleichzeitig vier aktiviert werden können. Die Vergabe der DAM-Systemadresse erfolgt über DIP-Schalter.



Technische Daten	DAM V3 LI
Audioeingänge	Mikrofon, Line stereo
Audioausgänge	DAM Audio Netzwerk
Weitere Schnittstellen	Schalteingang, Infrarotausgang
Betriebsspannung	24 VDC
Material	Gehäuse: Metall, Deckel: Kunststoff
Zubehör	inkl. 24 VDC-Steckernetzteil