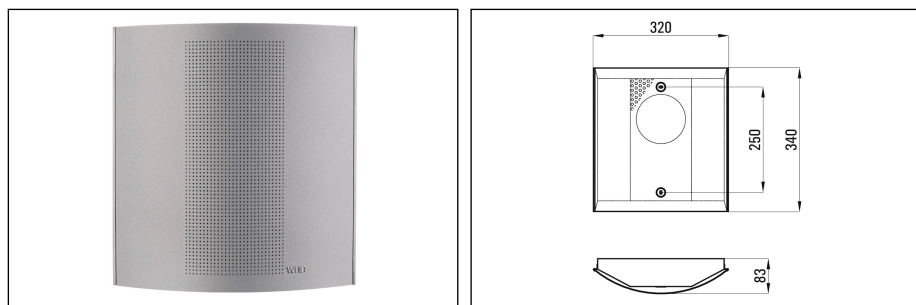


WL 10 AB

Wandlautsprecher für AB-Verkabelung. Geeignet für den Einsatz in kleinen Räumen, in Verbindung mit elektroakustischen Notfallwarnsystemen, in denen die Installation von zwei Lautsprechern nicht möglich ist. Der WL 10 AB-T6 ist mit zwei 87mm-Breitbandlautsprechern mit zusätzlichem Hochtonkegel und zwei 100V/6W Übertragern bestückt. Er kann deshalb über zwei Kabel an zwei unterschiedlichen Verstärkern gleichzeitig betrieben werden. Fällt ein Verstärker aus oder ist ein Kabel defekt, so wird das Signal dennoch – wenn auch leiser – wiedergegeben. Der Anschluss erfolgt über eine Keramikklammer und spezielle Litzen, die Übertrager sind nach dem britischen Standard mit einer Thermosicherung versehen. Das gebogene Lochblechgitter schützt vor Beschädigungen und ist mit zwei Schrauben gegen Diebstahl gesichert.



Technische Daten	WL 10 AB-T6
Nenn-/Musikbelastbarkeit	12 W
100V-Übertrager	6/3/1,5 W
Schalldruckpegel 1W/1m	93 dB
Schalldruckpegel PNenn/1m	101 dB
Schalldruckpegel PNenn/1m/f	108 dB/4 kHz
Übertragungsbereich (-3 dB)	170-22000 Hz
Übertragungsbereich (-10 dB)	100-24000 Hz
Abstrahlwinkel 1/2/4/8 kHz (-6 dB)	200/-/130/60 °
Bestückung	2 x PM 87 BB-4
Material	Metall
Nettogewicht	2,5 kg
Farben ähnlich	weiß (RAL 9016), silber (RAL 9006)