



ING. STURMA & PARTNER KEG
A - 1120 WIEN BREITENFURTERSTRASSE 85
Tel.: 01/803 94 44 - 11 Fax: 01/803 94 44 - 33 Handy: 0664/452 92 05
e-mail: info@acs-akustik.at
<http://www.acs-akustik.at>

IndukTive Schalteranlagen

Das Set für Schalteranlagen besteht aus einem IndukTivverstärker, einer Spezi­alschleife und zumeist einem Schwanenhalsmikrofon.

Es kann auch ein anderes Audiosignal zum Beispiel von einer Durchsage- oder einer Gegensprechanlage eingespeist werden.

Der IndukTivverstärker wird üblicherweise unterhalb der Pultplatte (horizontal oder vertikal) montiert. Über einen Auslass in der Platte wird die Verbindung zum Mikrofon hergestellt.



Die Schleife muss **vertikal** an der Front des Schalters auf der Innenseite angebracht werden.

Die Schleife kann mit selbstklebenden Montageklammern befestigt werden.

Es ist darauf zu achten, dass die Frontplatte kein Metall enthält, weil dies das Magnetfeld der indukTiven Höranlage abschirmt.

MONTAGEBEISPIELE

