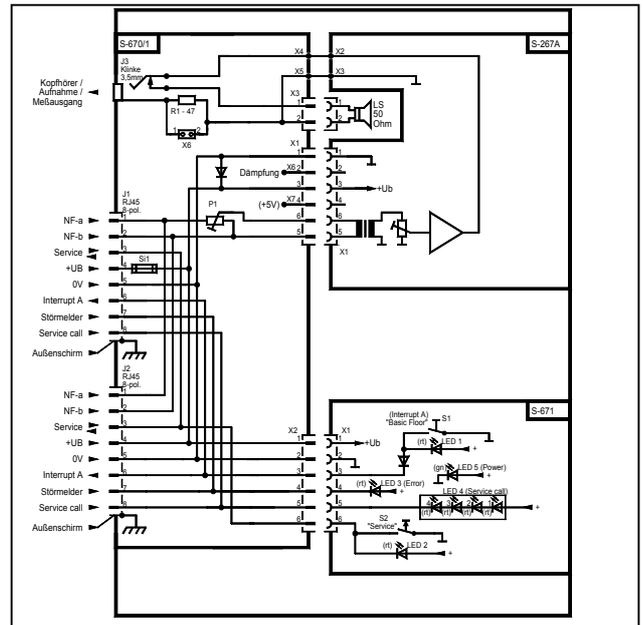


Service - Sprechstelle

IS6CP

**Beschreibung:**

Die Servicesprechstelle IS6CP kommuniziert direkt mit der IS6 Zentrale um Schaltzustände anzuzeigen und auszulösen sowie um „Service – Calls“ der Dolmetscher zu Gehör zu bringen. Dadurch erweitert sich der Bedienungskomfort der IS6 Zentrale erheblich.

Eingehende „Service – Calls“ der Dolmetscher werden verstärkt und am eingebauten Lautsprecher des IS6CP ausgegeben. Die Hörlautstärke lässt sich an der Geräterückseite mittels Drehregler einstellen. Dort befindet sich auch ein 3,5mm Klinken – Kopfhöreranschluss. Dieser schaltet bei Benutzung den Lautsprecher stumm. Wenn die IS6CP bei einem Techniker aufgestellt wird, so können die Dolmetscher z.B. technische Notrufe absetzen. Wird die Servicesprechstelle beim Vorsitzenden einer Diskussionsveranstaltung aufgestellt, so können Anfragen wie z.B. langsames oder deutlicheres Sprechen und die Bitte um das Wiederholen eines Satzes ausgegeben werden. Weitere, denkbare Anwendungsfälle für diesen Rücksprechkanal sind z.B. eine Art „Saaldienerruf“ für Erfrischungsgetränke o.ä. Zusätzlich zu der akustischen Signalisierung wird auf „Service Calls“ mittels einer großflächigen LED – Balkenanzeige aufmerksam gemacht.

Weiterhin ist die Servicesprechstelle mit LED – Anzeigen für die Betriebsbereitschaft der IS6CP sowie einer Störmeldungsanzeige, die alle Störmeldungen der Zentrale und der Dolmetschersprechstellen anzeigt, ausgestattet.

Mit dem IS6 Control Panel kann man mittels der Funktion „Basic Floor“ (Interrupt A) die Dolmetschersprechstellen auf die ihnen zugedachten Sprechkanäle zwangszuweisen. Mit einem weiteren Taster „Service“ und dessen eingebauter LED können an den Dolmetschersprechstellen zusätzliche LED's angesteuert und Schalterstellungen abgefragt werden – je nach Konfiguration der Zentrale und Kundenwunsch.

Es können bis zu zwei Stück der Servicesprechstelle an einer Zentrale betrieben werden. Dazu hat jede IS6CP rückseitig 2 Buchsen, um ein Durchschleifen der Anschlussleitung (CAT5) zu erleichtern.

Technische Daten:**Anschlüsse:**

Steckertyp: CAT5, 8-polig
 Maximale Leitungslänge: ca. 30mtr.
 Betriebsspannung: 18...36V
 Stromaufnahme: min: 26mA, max. 160mA
 zul. Umgebungstemp.: 0...50°C

Endverstärker:

Ausgangsleistung: 630mW an 50 Ohm
 Übertragungsbereich: 100Hz...18kHz
 Fremdspannungsabstand: 92dB S/N

Abmessungen:

Länge / Breite: 132/158mm
 Höhe Gehäuse: max. 60mm
 Gewicht: ca. 1kg

Bestelldaten:	Service Sprechstelle „Control Panel“	IS6CP	G-319
Zubehör:	Anschlusskabel 1,5mtr. AWG26/7	DS1CA01	
	... verschiedene Zwischenlängen siehe entsprechendes Datenblatt ...		
	Anschlusskabel 20mtr. AWG26/7	DS1CA20	