



## IVS<sup>®</sup> Lite Keypad

Das IVS<sup>®</sup>-Lite Abstimmgerät ist eine neue Generation von IVS<sup>®</sup>. Die Abstimmereinheit hat ein zweistelliges Display und 11 Tasten für die Beantwortung von Fragen. Jeder Teilnehmer kann mit der Abstimmereinheit seine Meinung wiedergeben.

### Display

Das Display zeigt an, welche Ziffern auf der Tastatur gewählt wurden. Wenn man die Korrekturtaste betätigt, erscheint auf dem Display ein rotes C. Mit dem System sind bis maximal 10 Antworten möglich.

### LEDs

Das Abstimmgerät hat an beiden Seiten des Displays zwei kleine LEDs. Die rote LED an der linken Seite zeigt, dass die Abstimmung an dem Empfänger übermittelt wird. Erlischt die grüne LED ist die Abstimmung beim Empfänger eingegangen.

### Tasten

Die Tasten 1, 2 und 3 sind außerdem mit Y, N und ? bezeichnet. Diese Funktion wird verwendet, wenn einfache Ja und Nein Fragen abgestimmt werden. Das Fragezeichen steht für Enthaltung oder auch "keine Meinung".

### Interactivity

Das IVS<sup>®</sup>-System macht die Kommunikation mit Gruppen sehr einfach. Der passive Zuhörer wird zum aktiven Teilnehmer einer Veranstaltung. Es wird sofort klar, ob die Ausführungen des Referenten dem Teilnehmer deutlich wurden. Die Anonymität garantiert eine ehrliche Rückmeldung der Teilnehmer.

## Ergebnis Darstellung

Die Ergebnisse der einzelnen Abstimmgeräte, werden gezählt, zusammengefasst und können anschließend den Teilnehmern sofort über einen Monitor angezeigt werden.

### Spezifikationen IVS<sup>®</sup> Lite keypad

Das Abstimmgerät wird von der Base Station kontrolliert. Diese kontrolliert die Übertragung der Daten. Das Abstimmgerät wird durch das betätigen einer beliebigen Taste initialisiert und eine Liste wird gespeichert. Diese Liste wird dann bei weiteren Abstimmungen auf dem gleichen Kanal wieder geladen. Die Abstimmereinheiten sind dann wieder funktionsbereit. Zum Ändern des Kanals muss wieder eine beliebige Taste betätigen und den o.a. Vorgang wiederholen.

Die IVS-Software bestätigt den Eingang der Abstimmung und schickt eine Bestätigung zurück zum Abstimmgerät.

Das Abstimmgerät ist mit zwei AA-Batterien ausgestattet. Ein Aufladen der Akkus ist nicht notwendig.

### Frequenz

Das IVS<sup>®</sup>-Lite-Abstimmgerät arbeitet auf 2,4 GHz Frequenz. Dadurch können gleichzeitig 50 Kanäle verwendet werden.

### CE-Zertifizierung

Das Produkt erfüllt die CE-Norm.

### Spezifikationen

- Antenne:** Integrierte Antenne
- Batteriekapazität:** Zwei AA-Batterien
- Betriebszeit:** Ein Jahr
- Umgebungstemperatur:** 0° C bis +50° C
- Abmaße:** 151 mm (L) x 53 mm (B) x 12 mm (H)
- Gewicht:** ca. 120 Gramm (inkl. Batterien)