



IVS[®] Lite keypad

Het IVS[®] Lite keypad is de nieuwe generatie keypads van het IVS[®] systeem. Het keypad is voorzien van een klein display en elf toetsen om een keuze te kunnen maken. Elke deelnemer in een groep kan het keypad gebruiken om zijn of haar keuze kenbaar te maken.

Display

Het display toont de keuze die door een deelnemer gemaakt is. Als er gebruik wordt gemaakt van de correctietoets verschijnt in het display een rode C. Het is mogelijk om een keuze te maken uit maximaal 10 antwoorden.

Leds

Het keypad is uitgerust met twee kleine led lampjes aan weerszijden van het display. Aan de linkerkant geeft het rode led lampje aan dat een stem naar het Base Station wordt gestuurd. Aan de rechterkant geeft een groen led lampje aan dat een stem is ontvangen.

Toetsen

De toetsen tonen, naast de 1, 2 en 3, ook een Y, N en ?. Deze kunnen gebruikt worden als er simpele Ja, Nee, Onthouding of Weet niet vragen worden gesteld.

Interactiviteit

Het gebruik van IVS[®] keypads maakt communicatie met een groep mensen heel eenvoudig. De passieve luisteraar verandert in een actieve participant. Het is onmiddellijk duidelijk of de uitleg voldoende helder was en de anonimiteit garandeert eerlijke antwoorden.

Resultaten

De resultaten van elk afzonderlijk keypad worden verzameld, getotaliseerd en teruggekoppeld naar het publiek. Meer informatie over de toepassingsmogelijkheden van het keypad vindt u bij de beschrijving van de IVS[®] software.

Specificaties IVS[®] keypad

Het keypad wordt bestuurd door het Base Station. Het uitzenden van berichten wordt geregeld vanuit het Base Station. Het keypad wordt automatisch geactiveerd als steeds op hetzelfde kanaal gewerkt wordt en een lijst met keypads wordt geladen.

Het kanaal kan gewijzigd worden door vanuit de software de initialisatie te starten en een willekeurige toets op het keypad te drukken.

De software bevestigt de ontvangst van een stem en stuurt een bevestiging terug naar het keypad.

Frequentie

Het IVS[®] Lite Keypad werkt op 2,4 GHz. Hierdoor zijn 50 kanalen beschikbaar om gelijktijdig stemmingen op uit te voeren.

Typegoedkeuring

Het product voldoet aan de CE normen.

Specificaties

- Antenne:** Geïntegreerde antenne
- Capaciteit accu:** 2 x AA batterij
- Operationele tijd:** Ongeveer 1 jaar
- Omgevingstemperatuur:** 0° C tot +50° C
- Afmetingen:** 151 mm (l) x 53 mm (b) x 12 mm (h)
- Gewicht:** ongeveer 120 gram (inclusief batterijen)