



# Service Caller SC-100



Systém pro přivolání obsluhy výrazně zrychluje a zefektivňuje obsluhu zákazníků.

Zákazník ve chvíli, kdy potřebuje přivolat obsluhu, stiskne tlačítko umístěné na stole a číslo stolu se zobrazí na přehledném displeji, který je umístěn tak, aby jej obsluha viděla.

Snadné nastavení a instalace bez nutnosti tahání kabeláže umožňuje rychlé nasazení systému. Je k dispozici na výběr ze 16 různých zvukových signálů a také možnost nastavení hlasitosti, čímž lze i akusticky jednotlivé stoly nebo skupiny stolů odlišit.

## Základní vlastnosti:

- ▶ Bezdrátové připojení až na vzdálenost 150m ve volném prostoru
- ▶ Až 998 tlačítek
- ▶ 16 různých zvukových signálů
- ▶ Indikace nízkého stavu baterií

## Service Caller SC-100

### Technická specifikace:

#### Přijímač (SCR)

<b>Kmitočet</b>	868MHz / 902MHz - 928MHz
<b>Citlivost</b>	-105dBm @ 12dB SINAD
<b>Modulace</b>	FSK
<b>Dosah</b>	150m (v otevřeném prostoru)
<b>Typ displeje</b>	3 LED 10cm vysoké sedmisedimentovky
<b>Napájení</b>	DC 5V/300mA
<b>Spotřeba</b>	V provozu 123mA ± 2mA; pohotovostní režim 28mA ± 1mA
<b>Pracovní teplota</b>	-10 - 55° C
<b>Skladovací teplota</b>	-20 - 60° C
<b>Skladovací vlhkost</b>	10% - 90%
<b>Rozměry</b>	370mm (Š) x 205mm (V) x 45mm (H)
<b>Ostatní</b>	Stavový LED indikátor

#### Vysílač (SCT)

<b>Kmitočet</b>	868MHz / 902MHz - 928MHz
<b>Vysílací výkon</b>	10mW
<b>Modulace</b>	FSK
<b>Napájení</b>	2x alkalická baterie AAA
<b>Spotřeba</b>	Pohotovostní režim 20uA; Vysílání 37mA
<b>Životnost baterie</b>	Cca 6000 stisknutí
<b>Provozní teplota</b>	-10 - 55° C
<b>Skladovací teplota</b>	-20 - 60° C
<b>Skladovací vlhkost</b>	10% - 90%
<b>Velikost</b>	Průměr 68mm, výška 28,5mm

