



## Power-Schallgeber PSG 4.0-100

<b>Artikelnummer</b>	37410
<b>Typ</b>	PSG 4.0-100
<b>Gewicht</b>	1.01kg
<b>Länge</b>	80mm
<b>Breite</b>	243mm
<b>Höhe</b>	158mm

## Produktbeschreibung

PSG 4.0-100

Ein vielseitig verwendbarer Signalgeber mit außerordentlicher Lautstärke und einer breiten Palette charakteristischer Signaltöne. Dieser Signalgeber zeichnet sich durch herausragende Installationsflexibilität aus und ist sowohl für den Einsatz im Innen- als auch im Außenbereich geeignet. Er findet Anwendung in verschiedenen Umgebungen, darunter Schulen, Flughäfen, Industriegelände, öffentliche Gebäude und vieles mehr.

### Funktionen:

- 8 Sirenen-/Alarmtöne, 2 Läutewerk-/Hupentöne, 5 Melodien (Zweiklang, Dreiklang, Westminster...), Beep-Ton
- 2 getrennte Kanäle für Rufunterscheidung (Alarmton mit Priorität)
- Regelbare Lautstärke für jeden Kanal
- Signal-Dauer einstellbar (solange wie Ansteuerung oder 30 s bzw. eine Melodien-Folge)
- Zeit für Lautstärke-Anstieg bei Alarm-Tönen stufenlos bis 30 s einstellbar
- Manuelle Abschaltung des Signal-Tons mit integriertem Taster möglich (Quittungs-Funktion)
- Inklusive grüner Bereitschaftsanzeige-LED
- Mit zuschaltbarem LED-Blitzlicht

### Hinweis:

**Wenn Sie am Lautstärke-Regler eine Lautstärke kleiner als ca.105 dB(A) eingestellt haben, hat der PowerBooster keine Funktion!**

Funk-Ansteuerung in Kombination mit geeignetem Funkrelais (z.B. Mistral FTR oder MISTRAL Relaisbox)

## Produkteigenschaften

**Optische Signalisierung**

LED Blitzlicht

**Spannungsversorgung**

12 – 24 V AC / DC (1,0 A), 12 -  
24 V AC/DC

**Betriebsart**

Dauerbetrieb

**Geräteart**

Power Signalgeber

**Lautsprechergitter**

Aluminium eloxiert

**Akustische Signalisierung**

8 Sirenen Töne, 2  
Läutewerkttöne, 5 Melodien

**Lautstärke**

80 – 115 dB(A), 115 dB(A)

**Montage**

Tisch, Wand und Decken  
Montage

**Betrieb**

Dauerbetrieb

**Abmessungen**

158 x 243 x 80 mm

**Farbe**

Anthrazit (RAL 7016)

**Gehäuse**

ASA-Luran Kunststoff

**Betriebstemperatur**

-20 °C bis +50 °C

## Weitere Bilder

