

Artikelnummer

44665

Typ

GONG 665 Bw/bl

Bezeichnung

Gong GONG 665 Bw/bl

**Kurzbeschreibung:**

- klassischer elektromechanischer Zweiklang-Gong
- klarer und satter Ton durch echten Glockenstahl
- max. 80 dB(A)
- Kurzzeitbelastung 5/15 Sek...
- Spannungsversorgung: 8-12 V AC (12 VA)

Beschreibung

aus echtem Glockenstahl verlässlich für eine klaren und satten Ton bei der Signalisierung.

Konventionelle Technik in höchster Qualität und maximaler Langlebigkeit.

Die 8-12V Gongs können über einen Transformator betrieben werden, viele verfügen jetzt im Standard über ein zusätzliches Einlegefach für 9V Blockbatterien.

Die 230-Volt-Varianten beinhalten einen Transformator oder werden direkt angeschlossen.

Produktmerkmale:

Klassischer Zweiklang-Gong

elektromechanisch

Klangplatten aus echtem Glockenstahl

Gehäuse weiß, Design-Element blau

Betrieb mit externem Transformator oder 9V-Blockbatterie

empfohlener Transformator: GT 3148

zusätzlich mit Einlegefach für Block-Batterie 9V (Typ ALKALINE)

Batterie gehört nicht zum Lieferumfang



SIGNALISATION



SPRECHANLAGEN



SICHERHEITSTECHNIK



GEBÄUDETECHNIK

Technische Daten

Name:	GONG
Lautstärke:	Max. 80 dB(A)
Geräteart:	Einzelgerät
Spannungsversorgung:	8 - 12 V AC
Spannungsversorgung alternativ:	9 V Blockbatterie
Farbe:	Weiß / Blau
Leistung:	12 VA
Betrieb:	Kurzzeitbetrieb 5/15 s
Abmessungen:	171 x 109 x 46 mm
Farbe:	Weiß
Besonderheiten:	Betrieb mit externen Trafo möglich