



FUNK-GONG MIT TASTER KOMPAKT ORCHESTRA, BATTERIE, 58 MELODIE 150M WEISS

FUNK-GONG ORCHESTRA

Art. Nr.
0082620103

EAN
4006341717641

Typ
DB400

GONGS & SPRECHANLAGEN



- FLEXIBEL - wählen Sie aus 58 Melodien Ihren Favoriten
- INDIVIDUELL - die Lautstärke ist bis 90 dB in 5 Stufen, 4 Lautstärkestufen + Stummschaltung einstellbar
- EINFACH - dank Funkübertragung ist für die Montage keine Verdrahtung notwendig
- SICHER - die maximalen Reichweite von 150m (Freifeld) gewährleistet eine sichere Übertragung des Funksignals über große Entfernungen
- PRAKTISCH - der Funkgong ist mit der Funk-Gong-Serie Orchestra kompatibel auf bis zu 20 Sender erweiterbar und somit ideal für Häuser mit mehreren Eingängen geeignet

ARTIKELSTAMMDATEN

Artikelnummer	0082620103
EAN-Nummer	4006341717641

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

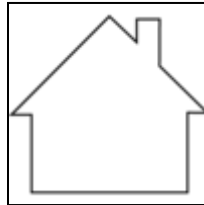
Montageart	Aufputz
IP-Schutzart	IP20
Werkstoff	Kunststoff
Befestigungsart	Schraube
Mit Beschriftungsfeld	Ja
Schutzklasse	III
Anzahl der Kanäle	20
Reichweite (Freifeld)	150 m
Frequenzband	433,05 - 434,79 MHz

Funkfrequenz	433,92 MHz
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5°C - 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
Batterietyp System	/
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen & außen
Farbe	Weiß
Länge netto mm	110 mm
Breite netto mm	60 mm
Höhe / Tiefe netto mm	24 mm
Gewicht netto gr	136 g
B1 - Gewicht je Batterie [g]	8 g
B2 - Gewicht je Batterie [g]	13 g
B1 - austauschbar	Ja
B2 - austauschbar	Ja
B1 - Elektrochem. System	Alkali-Mangan
B1 - Anzahl Batterien	1
B1 - Typ_Oxaion	8LR932
B2 - Elektrochem System	Alkali-Mangan
B2 - Anzahl Batterien	3
B2 - Typ_Oxaion	LR03
Beschreibung	<p>Das Orchestra Funk Gong System bieten Ihnen eine Vielzahl verschiedenster Einsatzmöglichkeiten. Alle Funk Tür-Gongs sind untereinander kompatibel und mit dem Orchestra Zubehör, wie dem Funk Klingeltaster, Funk Bewegungsmelder und Funk Tür-Fensterkontakt auf bis zu 20 Sender/Empfänger erweiterbar. Dank Funk-Übertragung nahezu überall einsetzbar. Mit einer Reichweite von 150 m (Freifeld) kann der Empfänger auch in großen Entfernungen zum Klingeltaster platziert werden. Der strahlwassergeschützte Taster (IP55) ist ideal für den Außenbereich geeignet und benötigt dank Funkübertragung keine Verdrahtung mit dem Gong. So können Sie den Klingeltaster ohne großen Aufwand an Ihrer Haustüre im Außenbereich befestigen, während Sie den Empfänger in einem beliebigen Raum in Ihrem Zuhause platzieren können. Auch können Sie den Gong bei Bedarf in einen anderen Raum mitnehmen. Zur Auswahl steht der Orchestra Funk Tür-Gong als batteriebetriebene Variante, oder als Plug-In Gong zu Nutzung in einer 230V Netzsteckdose. Der Funk Klingeltaster ist mit eine Sendekontrolle ausgestattet. Individuelle Einstellungen wählbar. Neben den 58 wählbaren Melodien, lässt sich bei diesem Funk Gong von REV auch die Lautstärke bis 100 dB einstellen. Dieser Funk-Gong ist mit einer zufälligen und selbstlernenden Codierung ausgestattet, was den Kopplungsprozess wesentlich vereinfacht und den Betrieb des Gongs auch mit mehreren Sendern ermöglicht. Mit der einstellbaren Rufunterscheidung, können Sie an der abgespielten Melodie erkennen, an welcher Tür der Besuch den Klingeltaster betätigt hat. Nutzen Sie den Funk Tür-Gong mittels der optional erhältlichen Bewegungsmelder und Tür-Fensterkontakte auch zur Raumüberwachung.</p>
B2 - Zellen je Batterie	1
B1 - Nennspannung	12 V

B2 - Nennspannung	1,5 V
B1 - weitere Bezeichnung	A23, 8LR23, LRV08, 8R932, E23A, SA23, MN21, 23AE, 3 LR51, V23GA, 8LR932, GP23A, WE23A, CA20, L1028, E23A, V23A, V23PX, G23A, LR23, LR23A, UM23A, RVO8, MS21, K23A, 3LR50, A23S, P23GA, VR22, 8F10R, MN23, PX23, EPX23, KX23, RPX23, 4NR23, R23A, 23A
B2 - weitere Bezeichnung	AAA, Micro, AM4, LR3, AM4M8A, UO100557, DC2400, DC2400B4N, HR3, HR03, LR03APB, MN2400, 824, S, E92, LR03N, 24A, K3A, R3, R03, 7526, UM4, V2500PX
B1 - IEC-Bezeichnung	LRV08
B2 - IEC-Bezeichnung	LR03
Batterie Anzahl & Typ	1 * LRV08 / 3 * LR03
Volumen in cm³	158 cm ³
Anzahl Melodien	58
B1 - enthalten	Ja
Batterie enthalten	Ja

MEDIA

Schutzartzeichen



Bitte beachten Sie, dass die Daten und Beschreibungen noch nicht final sind. Sie können sich im laufenden Produktevaluierungsprozess noch ändern.