

ITEC FUNK-ALTARMIKROFON

LEISTUNGSBESCHREIBUNG

Verzichten Sie auf Kompromisse - kabellose Ästhetik für Ihren Altar

Das elegante Design mit modernster Technik, wird durch das klare und trotzdem warme Klangbild des Kondensatormikrofons zu einem Set abgerundet. Kabellose Ladetechnik und ein zuverlässiger Funkempfänger sind nur einige der Vorzüge unseres Altarmikrofons. Das Funk-Altarmikrofon ist ohne große Montagen sofort und überall einsetzbar. Die Lieferung erfolgt als SET mit passendem Funkempfänger, Induktionsladeschale und einer ausführlichen Montageanleitung.

- Formschönes Kondensatormikrofon, schwarz oder weiß in verschiedenen Längen
- Klares und trotzdem rundes Klangbild
- Hohe Rückkopplungssicherheit
- Moderne kabellose Ladeschale
- UHF Funksystem mit exzellenter Reichweite
- LED Kontrollanzeigen
- Unauffälliger EIN/AUS Schalter
- Keine störenden Kabel
- Zukunftssicher und nachhaltig durch modernste Technologie
- Eigene Herstellung sichert einen langfristigen, kompetenten Service
- Sockelfarbe: weiss



Stationärer Funkempfänger SDR 6000



ITEC FUNK-ALTARMIKROFON

TECHNISCHE DATEN

SCHWANENHALSMIKROFON

Modelle	PA7 / PA7A / PA7B schwarz oder weiss
Mikrofon	Elektret-Kondensator
Charakteristik	Niere
Frequenzgang	50-16000 Hz
Empfindlichkeit	-39 dBV/Pa (11 mV/Pa)
Impedanz	200 Ohm
Geräuschpegel	26 dB
Max. SPL	132 dB (THD<1% 1000Hz)
Dynamikbereich	106 dB
Phantomspannung	9-52 V
Stromverbrauch	3 mA
Abmessungen	PA-7: Ø 13 mm (Kopf) x 300 mm PA-7A: Ø 13 mm (Kopf) x 550 mm PA-7B: Ø 13 mm (Kopf) x 670 mm
Gewicht	PA-7 140g / PA-7A 170g / PA-7B 200g



LED Anzeige Akkustand

1 Grün	> 40 min. Betriebsdauer
2 Grün/Rot	30 min. Betriebsdauer
3 Rot	5 min. Betriebsdauer

- Abschaltautomatik nach 2 Std.
- Ladeschale mit integriertem Qi Ladegerät (drahtlosen Energieübertragung mittels elektromagnetischer Induktion)
Der Ladezustand wird über eine Led angezeigt.
- Im Sockel integrierter EIN/AUS Schalter

TISCHSENDER

Spannungsversorgung	Lithium Ionen Akku 3000 mAh
Betriebsdauer	ca. 20 Stunden
LED Kontrollanzeige für Akkuzustand	grün / grün-rot / rot
Stromversorgung	kabellos
Automatische Abschaltung	nach 2 Std
Ladeschale	Qi Ladegerät
Ladedauer	max 10h (Ladestrom max. 300 mA)
Anzeige Ladezustand	LED
Gewicht inkl. Mikrofon	0,48 kg
Abmessungen	Durchmesser Standssockel 15 cm Höhe Standssockel 2,4 cm



ITEC SDR 6000

Spannungsversorgung	12 V DC (Netzteil 230 V AC / 12 V DC im Lieferumfang)
Abmessung, Gewicht	210 x 44 x 180 mm, (1/2 19", 1 HE), Gewicht=0.8 kg

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.



ITEC- Tontechnik und Industrieelektronik GesmbH, A-8200 Gleisdorf, Lassnitzthal 300
Tel.: +43 (0)3133 / 3780-0, office@itec-audio.com, www.itec-audio.com