



Intelligenter frequenzgenauer Luftschallsensor mit selbstentwickeltem echtzeitfähigem Algorithmus zur Signalverarbeitung

Technische Daten

Table with 2 columns: Parameter (e.g., Frequenzbereich, Empfindlichkeit) and Value (e.g., Körperschallsignale zwischen 30 Hz und 12,5 kHz)

Einsatzbereiche

Qualitätsprüfung an Teilen und Produkten, akustische Material- und Geometrieprüfung, Schallsignalaufzeichnungen

Bestellangaben

Table with 2 columns: Part Number (e.g., USS4-KS/N/K) and Description (e.g., Schallsensor dsound® USS4, Körperschall mit Aufnehmer Typ N)

Zubehör



USS-W18S12



USS-W18



USS-MA



USS-HM



USS-NT



USS4-K-2/S
USS4-K-4/S



USS4-Con-Box

Main accessories table with columns for part number, description, and required status for Befestigung, Anslusstechnik, and Software.

OFFIZIELLER DISTRIBUTIONSPARTNER



POHL

POHL Electronic GmbH
Eduard-Maurer-Straße 11a • 16761 Hennigsdorf
Tel. +49 3302 81893-0 • Fax +49 3302 81893-99
www.pohl-electronic.de • info@pohl-electronic.de