

Datenblatt **dsound**[®] Anschlussstechnik



Verbindungsbox USS4-Con-Box

für Schallsensor dsound[®] USS4, Normschienenmontage.

Beschreibung

- Stromversorgung für den dsound[®] USS4-Schallsensor
- Sensor I/O über Schraubterminals anzuschließen

Technische Daten

- für den Anschluss des USS4 mit der USS4-Con-Box ist die Sensoranschlussleitung vom Typ USS4-K-2/S oder USS4-K-4/S erforderlich
- Buchse Typ B für USB 2.0 - Anschluss
- 16 Schraubklemmanschlüsse für Stromversorgung und Sensor-I/O
- Größe: 45 x 75 mm

Bestellangaben

USS4-Con-Box Verbindungsbox für Schallsensor dsound[®] USS4, Normschienenmontage



Verbindungsbox USS5-Con-Box

für Schallsensor dsound[®] USS5, Normschienenmontage.

Beschreibung

- Stromversorgung des dsound[®] USS5 Schallsensors
- Anschluss des dsound[®] USS5 Schallsensors mit USS5 K-2/S und USS5 K-5/S
- Verbindung des dsound[®] USS5 Schallsensors mit dem PC (über RS485-Konverter)
- Sensor-Konfiguration
- Anschlussmöglichkeit für Kopfhörer zur Konfigurationsunterstützung
- Verbindung des Sensors mit dem PC, ermöglicht Konfiguration, ermöglicht den Anschluss von Kopfhörern

Technische Daten

- Buchse M9 x 0,5 für Sensor-Anschlussleitung USS5-K-2/S oder Typ USS5-K-5/S
- Buchse D - Sub 9 für RS485 - Anschluss
- 3,5" - Klinkenbuchse für Kopfhöreranschluss
- 16 Schraubklemmanschlüsse für Stromversorgung und Sensor-I/O
- Größe: 45 x 75 mm

Bestellangaben

USS5-Con-Box Verbindungsbox für Schallsensor dsound[®] USS5, Normschienenmontage



Verbindungsbox USS5-Con-Box-CAN

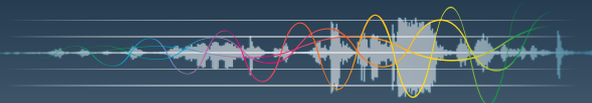
für Schallsensor dsound[®] USS5 mit CAN/ USB/ RS485 - Routerfunktion, Normschienenmontage

Beschreibung

- Stromversorgung des dsound[®] USS5 Schallsensors
- Anschluss des dsound[®] USS5 Schallsensors mit Kabel USS5 K-2/S oder USS5-K-4/S
- Konfiguration des dsound[®] USS5 Schallsensors
- CAN/RS485-Interface zur Verbindung mit SPS-Steuerung

Bestellangaben

USS5-Con-Box-CAN Verbindungsbox für Schallsensor dsound[®] USS5 mit CAN/ USB/ RS485 - Routerfunktion, Normschienenmontage



Anschlussleitung USS4-K-S

für Schallsensor dsound[®] USS4 8-polig, geschirmt, 2m oder 4m, Buchse M9 x 0,5 / Stecker M9 x 0,5

Beschreibung

- zum Anschluß an Schallsensor dsound[®] USS4 an USS4-Con-Box / UCT1

Bestellangaben

USS4-K-2/S (2m)	Anschlussleitung für Schallsensor dsound [®] USS4 8-polig, geschirmt,
USS4-K-4/S (4m)	Buchse M9 x 0,5 / Stecker M9 x 0,5



Anschlussleitung USS5-K-S

für Schallsensor dsound[®] USS5 8-polig, geschirmt, 2m oder 5m Buchse M9 x 0,5 / Stecker M9 x 0,5

Beschreibung

- USS5-Con-Box / USS5 Con-Box-CAN / UCT1

Bestellangaben

USS5-K-2/S (2m)	Anschlussleitung für Schallsensor dsound [®] USS5 8-polig, geschirmt,
USS5-K-5/S (5m)	Buchse M9 x 0,5 / Stecker M9 x 0,5



Anschlussleitung USS5-K-A

Anschlussleitung für Schallsensor dsound[®] USS5 8-polig, geschirmt, 2 m, 5m oder 10m Buchse M9 x 0,5 / Einzeladern mit Aderendhülsen

Beschreibung

- kommt in Verbindung mit dem dsound[®] USS5 zum Einsatz, stellt Verbindung zwischen Sensor und Schaltschrank / Kundenanschluss her

Bestellangaben

USS5-K-2/A (2m)	Anschlussleitung für Schallsensor dsound [®] USS5 8-polig, geschirmt,
USS5-K-5/A (5m)	Buchse M9 x 0,5 / Einzeladern mit Aderendhülsen
USS5-K-10/A (10m)	



Bitte richten Sie ihre Fragen und Bestellungen an:

ds automation gmbh · Mettenheimerstr. 2 · 19061 Schwerin
Telefon: +49 (0)385 20840-0 · Fax: +49 (0)385 20840-10
E-Mail: info@dsautomation.de · Web: www.dsautomation.de