

Fragen? Telefon <u>+49 (0) 8561 7109110</u>

E-Mail info@erp.lions-share.eu

Live Chat Live Chat

Kalibrieranfrage Drehwinkel-Kalibrierung

						Messkette	mit unserem	n Anzeigegerät
#	Hersteller	Typ-Bezeichnung/-Nr.	Datenblatt (URL)	Besonderheiten	Anzahl	mit ihrem Anzeigegerät	Signalausgang Sensor	Steckverbindung Sensor
1	z.B. Alfdorf GmbH	z. B. DR-2112	https://www.lions-share.eu,	z.B. Welle auf einer Seite mit Passfeder	1	mit digitaler Schnittstelle UND Protokollbeschreibung		
2						ohne digitale Schnittstelle (bitte Info zu Signal und Stecker)	z. B. 1 Vss/pp	z. B. D-Sub 25-polig & Steckerbelegung des Sensors
3								
4								
5								
6								
7								

						Messkette	mit unserem	Anzeigegerät
#	Hersteller	Typ-Bezeichnung/-Nr.	Datenblatt (URL)	Besonderheiten	Anzahl	mit ihrem Anzeigegerät	Signalausgang Sensor	Steckverbindung Sensor
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								

Kalibrieranfrage Drehwinkel-Kalibrierung

						Messkette	mit unserem	Anzeigegerät
#	Hersteller	Typ-Bezeichnung/-Nr.	Datenblatt (URL)	Besonderheiten	Anzahl	mit ihrem Anzeigegerät	Signalausgang Sensor	Steckverbindung Sensor
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								

© Lions Share GmbH 1.0 vom 07.11.2024



Fragen?

Telefon

+49 (0) 8561 7109110

E-Mail

info@erp.lions-share.eu

Live Chat Live Chat

Checkliste für den Versand

Kalibrierung im Permanent-Labor

Nicht Zutreffendes einfach auslassen oder streichen.

	Kunde	Lions Shar Rückversar
Geräte und Anzeigegeräte		
Gerät(e) frei von Verunreinigungen und Beschädigungen		
Empfindliche Anbauteile ggf. entfernt		
Anzeigegerät(e) oder Software zur Anzeige im Paket beigefügt bzw. übermittelt		
Kabel (oder Versorgungsgerät) für Stromversorgung beigefügt		
Kabel für Signalübertragung beigefügt		
Bedienungsanleitung oder Datenblätter beigefügt bzw. bereits übermittelt		
Batterien entfernt und separat beigefügt (falls erforderlich)		
Geräte des beauftragten Umfangs vollzählig im Paket		
egleitende Dokumente und Daten		
Lieferschein mit Geräteliste (Beschreibung und Anzahl) und/oder Auftragsbestätigung		
Betriebsanleitung(en) der Geräte und Anzeigegeräte o. Messverstärker		
Vorhandene Kalibrierzertifikate oder historische Daten, falls vereinbart		
Dokumentation zur Versandversicherung (optional)		
erpackung		
Robuste und gepolsterte Außenverpackung zum Geräteschutz		
Stoßdämpfende Materialien (Luftpolsterfolie, Schaumstoff, Papier-Füllmaterial)		
Alles einzeln verpackt für Schutz vor Feuchtigkeit, Staub und gegenseitigen Stoß		
Verpackung gut verschlossen, evtl. mit Signal-Packband ("Vorsicht Glas")		
ücksendedetails		
bevorzugte Rücksendeadresse beigefügt oder mitgeteilt		
bevorzugte Versandmethode oder Abholwunsch beigefügt oder mitgeteilt		
leitere, eigene Punkte		
nmerkungen		

© Lions Share GmbH 1.0 vom 07.11.2024