

CALIPRI

C10



CALIPRI C10 – AUTOMOTIVE BASIC BUNDLE

Datenblatt

NEXTSENSE

TECHNISCHE DATEN

Genauigkeit	Absolut:	< ± 30 µm
	Wiederholung:	< ± 15 µm
Sensor	Display:	2,3 Zoll FSTN LCD-Display
	Bedienung:	Tasten
	Gewicht:	530 g
	Abmessungen:	86 x 72 x 188 mm
	Messbereich:	Ca. 50 x 50 mm
	Schutzart	IP 54
Tablet-PC	Display:	10,1 Zoll WUXGA
	Bedienung:	Touch (inkl. Eingabestift)
	Gewicht:	1.300 g
	Akku:	Lithium-Ionen, Laufzeit ca. 5h/Akku
	Abmessungen:	270 x 188 x 38 mm
	Schutzart:	IP 65
Datenübertragung	Sensor->Tablet-PC:	Kabel
	Datenexport:	WLAN (802.11 a/b/g/n), Ethernet (10/100/1000 Mbit), Bluetooth (V4.0 + EDR 1)
Exportformate	Berichte:	PDF, Direktanbindung Drucker
	Datensätze:	DXF, XML, CSV
Anwendung	Zur Bewertung von Standard- und Spezialspalten am Exterieur eines Fahrzeuges oder zur Bewertung von Falzradien gepresster Einzelteile	
Produkt-ID	C10AB01	

LIEFER- & LEISTUNGSUMFANG:

- ✓ CALIPRI C10 Basissystem
 - Sensor
 - Tablet-PC mit Messsoftware „Calipri Portable Operator“
 - Verbindungskabel Sensor->Tablet-PC
 - Tragegurt
 - Selbsttest- und Abgleichvorrichtung (Prüfnormal)
 - Hartschalen-Koffer
 - Bedienungsanleitung
- ✓ Software-Lizenz Messmodul „Automotive Measurement Methods“
 - Messmethoden für Standard-Spalten und Falzkanten
- ✓ Software-Lizenz Messmodul „Special Gaps“
 - Messmethoden für komplexe Spaltkonturen
- ✓ Messplanerstellungsoftware „Calipri Manager“
- ✓ Analysesoftware „Calipri Analyzer“
- ✓ Falzkantenmesshilfe „FKM1“
- ✓ Service Package Standard (1 Jahr gültig ab Kauf)

