



ATP Messtechnik GmbH

J. B. von Weiss Strasse 1

D- 77955 Ettenheim

Email: info@atp-messtechnik.de

Internet: www.atp-messtechnik.de

Tel: 0 7822-8624 0 - FAX: 0 7822-8624 40



- Abmessungen Anzeigergerät BxTxH 225x115x60 mm
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 10°C / 40°C

Optionen

- **Arbeitsschutzhaube** über dem Anzeigergerät, serienmäßig, nachbestellbar, DE-A12
- **1 Stativ** zum Hochsetzen des Anzeigergeräts, Stativhöhe ca. 480 mm, DE-A10
- **Halterung** zum Festschrauben des Anzeigergeräts an die Plattform, DS-A02
- **Wandhalterung** zur Wandmontage des Anzeigergeräts, DS-A02
- **Set für Unterflurwägungen**, für Modelle mit Wägeplattengröße **B**, DS-A01
- **Akkubetrieb extern**, Betriebsdauer bis zu 10 h, Ladezeit ca. 10 h, KS-A01
- **Akkubetrieb intern**, Betriebsdauer bis zu 10 h, Ladezeit ca. 10 h, KB-A01N
- **Matrix-Nadeldrucker**, 911-013
- **2 Thermo-Drucker**, YKB-01N
- **3 Statistik-Drucker**, YKS-01

Industriewaage mit Laborgenaugigkeit, auch mit Eichzulassung [M]

Merkmale

- **Bedienung Step by Step** über Ja/Nein-Dialog im Display
- **Numerischer Taravorabzug** für bekanntes Behältergewicht. Nützlich bei Füllmengenkontrollen
- **Genaues Zählen:** Die automatische Referenzoptimierung verbessert stufenweise den Durchschnittswert des Teilgewichts

- **Besonders variabel einsetzbar:** Dreibeereichswaagen KERN DS-TM. Details s.S. 52

Technische Daten

- Hinterleuchtetes LCD Display, Ziffernhöhe 18 mm
- Abmessungen Wägeplatte (Edelstahl)
 - A** 228x228x70 mm
 - B** 308x318x75 mm, groß abgebildet
 - C** 450x350x115 mm

STANDARD



OPTION



STANDARD



OPTION



FACTORY



nur DS-M

Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] g	Eichwert [e] g	Reproduzierbarkeit g	Linearität g	Kleinstes Teilgewicht [TG min] g/Stück	Nettogewicht ca. kg	Kabel-länge ca. m	Wäge-platte	Optionen			
										Eichung		DKD Kalibrierschein	
										M		DKD	
DS 3K0.01S	3,1	0,01	-	0,02	± 0,05	0,01	5,1	2	A	-	-	963-127	
DS 5K0.05S	5,1	0,05	-	0,05	± 0,15	0,05	5,1	2	A	-	-	963-128	
DS 8K0.05	8,1	0,05	-	0,05	± 0,15	0,05	7,5	2	B	-	-	963-128	
DS 10K0.1S	10,1	0,1	-	0,1	± 0,3	0,1	4,5	2	A	-	-	963-128	
DS 16K0.1	16,1	0,1	-	0,1	± 0,3	0,1	7,5	2	B	-	-	963-128	
DS 20K0.1	20,1	0,1	-	0,1	± 0,3	0,1	7,5	2	B	-	-	963-128	
DS 30K0.1	30,1	0,1	-	0,1	± 0,3	0,1	7,5	2	B	-	-	963-128	
DS 30K0.1L	30,1	0,1	-	0,1	± 0,3	0,1	9,5	0,7	C	-	-	963-128	
DS 36K0.2	36,1	0,2	-	0,2	± 0,6	0,2	7,5	2	B	-	-	963-128	
DS 36K0.2L	36,1	0,2	-	0,2	± 0,6	0,2	9,5	0,7	C	-	-	963-128	
DS 60K0.2	60,1	0,2	-	0,2	± 0,6	0,2	9,5	0,7	C	-	-	963-129	
DS 65K0.5	65,1	0,5	-	0,5	± 1,5	0,5	9,5	0,7	C	-	-	963-129	
DS 100K0.5	101	0,5	-	0,5	± 1,5	0,5	9,5	0,7	C	-	-	963-129	
DS 150K1	151	1	-	1	± 3	1	9,5	0,7	C	-	-	963-129	
Hinweis: Für eichpflichtige Anwendung Eichung bitte gleich mitbestellen, eine nachträgliche Ersteichung ist nicht möglich. Für die Eichung benötigen wir die vollständige Adresse des Aufstellungsortes.													
DS 15K0.1M	15	0,1	1	0,1	± 0,3	0,1	7,5	2	B	-	-	963-128	
DS 50K1TM	10 20 50	1 2 5	1 2 5	0,5 1 2,5	±0,5 ±1 ±2,5	1	9,5	0,7	C	-	950-128 III	963-128	
DS 65K1M	65	1	10	1	± 2	1	9,5	0,7	C	-	950-118 II	963-129	
DS 150K1M	150	1	10	2	± 3	1	9,5	0,7	C	-	-	963-129	