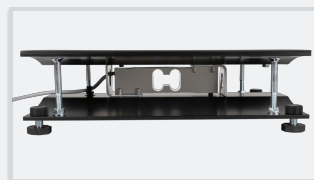


Zählwaage und Kontrollwaage

3035R

- ▶ Sehr hohe Auflösung bis 75.000 d
- ▶ Schneller und stabiler Waagenstillstand
- ▶ Wägeplattform aus Edelstahl rostfrei 1.4301,
- ▶ Schutzart IP 65
- ▶ 4 Organisationsdatenspeicher



Eigenschaften

Ob als Stand-Alone-Lösung, eingebunden in industrielle Steuerungen oder für komplexe EDV-Anbindungen – die SC Kontroll- und Zählwaage mit Terminal 3035 ermöglicht präzise und intuitive Aufgaben wie Wiegen, Zählen, Kontrollieren und Klassifizieren. Das große TFT-Farbdisplay und die 32 großen Tasten erleichtern die Bedienung erheblich. Diese Waage ist die ideale Wahl für Handarbeitsplätze, die an SPS-Steuerungen oder EDV-Systeme angeschlossen werden sollen.

Wägebrücken

- ▶ Hohe Auflösung bis 75.000 d
- ▶ Konstruktion mit massiven Überlastsicherungen
- ▶ Schneller und stabiler Waagenstillstand auch bei unruhigen Umgebungen
- ▶ Hohe Genauigkeit und Reproduzierbarkeit durch speziell abgeglichene Wägezellen
- ▶ Wägebrücke aus Aluminium, Wägeplattform aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- ▶ DMS-Wägezelle aus Aluminiumlegierung
- ▶ Messkabellänge: 2,5 m
- ▶ Waagen-Nivellierung bis zu 10 mm über 4 Stellfüße und Libelle
- ▶ Betriebstemperatur: -10 °C bis + 40 °C
- ▶ Innovatives Design
- ▶ Geringes Eigengewicht durch Aluminium Strangpressprofil
- ▶ Mechanische Überlastsicherungen zum Schutz der Wägezelle
- ▶ Minimale Einschwingzeit durch hohe Biegefestigkeit der Wägebrücke
- ▶ Die Vielzahl an Modellvarianten eröffnet zahlreiche Einsatzmöglichkeiten in verschiedenen Anwendungsbereichen
- ▶ Hygienisches Design vermeidet Kontaminationen und schützt vor dem Eindringen von Verunreinigungen


Terminal

- ▶ Anzeigegerät mit großem, hinterleuchtetem, gut ablesbarem TFT-Display (5,7" TFT Farbdisplay, QVGA 320 x 240 Pixel), Ziffernhöhe 20 mm
- ▶ Einstellbare Hintergrundfarbe, Hintergrundfarbe dimmbar von 30 - 100%
- ▶ Folientastatur mit 32 großen Tasten zur Eingabe von alphanumerischen Werten
- ▶ Intuitive Bedienung über Funktionstasten
- ▶ Funktionen: Wiegen, Trieren, Zählen, Kontrollieren, Stückkontrolle, Summieren, Kommissionieren, Stücksummierung, ...
- ▶ Visuelle Kontrollfunktion über standardmäßig im Display integrierte Ampel (Grün, Gelb, Rot), optional externe Ampel anschließbar
- ▶ Organisationsdatenspeicher für bis zu vier verschiedene Organisationsdaten wie Artikelnummer, Kundennummer, Chargennummer, Personalnummer, ...

Produkte

Bestellnummer Ausführung	Konf.bew.	Ziffernschritt g	Linearität +/- g	Höchstlast g	Plattformgröße mm	Reproduzierbarkeit g
5816.02.107 Zähl- und Kontrollwaage 3035R	Nein	0,1	0,2	7.500	360 x 258 x 105	0,2
5816.03.107 Zähl- und Kontrollwaage 3035R	Nein	0,2	0,4	15.000	360 x 258 x 105	0,4
5816.04.107 Zähl- und Kontrollwaage 3035R	Nein	0,5	1,0	35.000	360 x 258 x 105	1,0



Zubehör

Bestellnummer Ausführung	Beschreibung
2503.30.008	Wand-/Stativhalter 30xx, Edelstahl (erforderlich beim Tisch- und Bodenstativ)
	
2504.10.001	Bodenstativ mit Bodenplatte 200 x 200 mm, lackiert, Höhe ~1.150 mm
2504.11.001	Stativ-Sockel, lackiert, 390 x 390 mm
2504.20.001	Bodenstativ mit Bodenplatte 200 x 200 mm, Edelstahl, Höhe ~1.150 mm
2504.21.001	Stativ-Sockel, Edelstahl, 390 x 390 mm
2792.40.001	Alibispeicher Micro-SD 4GB, als Bausatz (auch für Festwertspeicher und Software-Update)
2792.40.002	Alibispeicher Micro-SD 4GB, montiert (auch für Festwertspeicher und Software-Update)
2550.05.001	Steckverbindung mit Identchip als Bausatz, eichfähige Trennstelle zwischen Waage und Anzeige z. B. für Bodeneinbau
2550.05.002	Steckverbindung mit Identchip montiert, eichfähige Trennstelle zwischen Waage und Anzeige z. B. für Bodeneinbau
2550.05.004	Steckverbindung mit Identchip, gerader Stecker D=20 mm montiert, eichfähige Trennstelle zwischen Waage u. Anzeige
2563.21.002	Schnittstelle RS 232 montiert
2550.03.002	Datenkabel, 9 pol. Verbindung 30xx – PC, Kabellänge 2 m
2550.00.008	Datenkabel, 9 pol. Verbindung 30xx – PC, Kabellänge 2 – 10 m
2550.03.029	Nachrüstsatz für 1. RS 232 Schnittstelle
2563.21.006	3. Schnittstelle RS 232, montiert
2563.21.005	3. Schnittstelle RS 232, als Bausatz









Zubehör

Bestellnummer Ausführung	Beschreibung
2550.03.011	USB-Datenkabel, Verbindung 30xx – PC, Kabellänge 2 m
2550.03.026	USB-Kabelsatz im Gerät, als Bausatz / montiert
2550.03.024	Ethernet-Schnittstelle als Bausatz inkl. 10 m Patchkabel
2563.49.002	RS 422 / RS 485 Schnittstellenmodul montiert
2563.49.001	RS 422 / RS 485 Schnittstellenmodul als Bausatz
2563.26.002	Profinet (2-Ports), montiert inkl. Modulbaustein
2563.26.001	Profinet (2-Ports), als Bausatz inkl. Modulbaustein
2563.10.012	WLAN-Modul inkl. Antenne montiert
2563.10.013	WLAN-Modul inkl. Antenne als Bausatz
2563.12.003	Bluetooth®-Schnittstelle inkl. Antenne montiert
2563.12.004	Bluetooth®-Schnittstelle inkl. Antenne als Bausatz
2550.03.010	Datenkabel für Scanner / Precisa / Drucker 2795.20, Kabellänge 2 m
2550.03.023	Datenkabel für Vibra an 3035
2550.03.031	Datenkabel für Sartorius an 3035, Rundstecker
2550.03.036	Datenkabel für Satorius zu 3035, 25 pol.
2550.03.032	Datenkabel für Radwag an 3035




Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung
Ausführung	
2554.10.005	Messstelle montiert (Messstelle für Filtertyp 3)
2554.10.001	Messstelle als Bausatz
	
2554.10.004	Messstelle als Bausatz (Messstelle für Filtertyp 3)
2563.20.004	I/O-Modul Relais, als Bausatz mit Buchse und Kabelverschraubung
2563.20.005	I/O-Modul Relais, montiert mit Buchse
2563.20.006	I/O-Modul Relais, montiert mit Kabelverschraubung
2563.20.007	I/O-Modul PNP, als Bausatz mit Buchse und Kabelverschraubung
2563.20.008	I/O-Modul PNP, montiert mit Buchse
2563.20.009	I/O-Modul PNP, montiert mit Kabelverschraubung
2564.12.002	CD PC-Anwenderprogramm zur Übertragung von Festwerten (kompatibel mit Windows 7, 8, 10)
2564.10.003	CD PC-Serviceprogramm Druckbildgestaltung, Datensatz, Drucker einrichten (kompatibel bis Windows 10)
2564.20.006	Software für Waagenanbindung an SAP R/3, für Waagenanbindung über RS 232, USB oder Ethernet
2564.50.002	Preisauszeichnung 3035 Sondersoftware + Konfiguration (nur in Bestellung mit einem Terminal 3035)
2550.03.027	USB-Adapterkabel für PC-Tastatur / Datenlogger
2550.03.020	USB Konverter USB auf RS 232
2562.01.004	Großanzeige LED 100 mm, 5 pol. Stecker mit 10 m Kabel
	

Zubehör

Bestellnummer		Beschreibung
2562.12.001		Zweitanzeige LED 38 mm, 5 pol. Stecker mit 15 m Kabel
2551.50.006		Kontrolllampe, 3-farbige LED* (Erweiterungsmodul 2558.06.001, Schnittstellenmodul 2563.50.001 (IP42) oder 2563.50.002 (IP67) erforderlich)
2563.20.010		I/O-Modul, als Bausatz für Ampel 2551.50.001
2563.20.011		I/O-Modul, montiert für Ampel 2551.50.001
2551.20.001		Kontrolllampe 30xx, Netzkabel 2 m, Anschlusskabel 1,5 m (I/O-Modul erforderlich)
2795.12.002		Etikettendrucker mit Abschneidevorrichtung, Druckbreite bis 104 mm (Thermodirekt), RS 232
2795.20.001		Etikettendrucker, Druckbreite bis 108 mm (Thermodirekt / Thermotransfer)
2550.03.010		Datenkabel für Scanner / Precisa / Drucker 2795.20, Kabellänge 2 m
2795.14.005		Streifendrucker, Papierbreite bis 76 mm (9-Nadel), RS 232
2550.03.007		Druckerkabel, 25 pol. für Drucker 2795.14 und 12.001, Kabellänge 2 m
2550.00.009		Druckerkabel, 25 pol. für Drucker 2795.14 und 12.001, Kabellänge 2-10 m
2553.20.003		Handscanner kabelgebunden, inkl. Tischstativhalter u. Netzteil
2553.23.002		Handfunkscanner Bluetooth™, inkl. Akku, Basisstation, RS 232 Kabel und Netzteil
5751.01.001		Druckbildgestaltung, kundenspezifisch
5751.01.002		Datensatzgestaltung Kundenspezifisch
5751.01.004		Datensatz-/Druckbildaufspielung von vorhandenen Daten oder durch Bereitstellung

Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung
Ausführung	
2570.01.001	Spannungsversorgung UK montiert
2570.01.002	Spannungsversorgung US montiert
2570.01.003	Spannungsversorgung CH montiert
2563.27.002	Steuer-/Datenbankmodul
2550.03.050	Ethernet-Schnittstelle Anschluss montiert inkl. 10 m Patchkabel (CAT. 7)
2550.03.049	Ethernet-Schnittstellenanschluss als Bausatz inkl. 10 m Patchkabel (CAT. 7)
2563.28.002	EtherCAT-Schnittstelle montiert
2563.28.001	EtherCAT-Schnittstelle als Bausatz
2561.40.003	DC / DC-Wandler 12 V - 60 V als Bausatz mit 5 m Kabel
2561.40.004	DC / DC-Wandler 12 V - 60 V montiert mit 5 m Kabel
2563.27.003	Datenbankmodul 3035plus (Erweiterung der zu speichernden Datensätze beim Zählen, Kontrollieren und Klassifizieren von 999 auf 50.000 oder Datenloggen auf eine Datei)
2503.30.005	 Wand-/Stativhalter 38xx, Edelstahl (erforderlich beim Tisch- und Bodenstativ)
2504.08.006	 Tischstativ Edelstahl, steckbar, Höhe = 400 mm
2504.08.007	Verkürzung des Tischstativs auf Höhe = 200 mm (in Verbindung mit Tischstativ)
2564.20.014	Scale Connect Pro umfangreiches Softwareprogramm zur Übernahme von Waagendaten
2504.08.006	 Tischstativ Edelstahl, steckbar, Höhe = 400 mm

Zubehör

Bestellnummer		Beschreibung
Ausführung		
2504.08.007		Verkürzung Tischstativ auf H = 200 mm (in Verbindung mit Tischstativ)
2563.42.008		Profibus DP, montiert
2563.42.007		Profibus DP, als Bausatz
2564.20.005		PC Software Scale Connecting Plus, umfangreiches Softwareprogramm zur Übernahme von Waagendaten in ein PC-Programm (mit Freischaltcode, kompatibel bis Windows 10)
2552.40.001		Relaisbox (I/O-Modul erforderlich) 2 Ausgänge / 4 Eingänge
2552.41.002		Relaisbox (I/O-Modul erforderlich) mit Netzteil 6 Ausgänge / 4 Eingänge
2512.09.001		Typenschild, blanko
2512.09.002		Typenschild bedruckt