

PALETTENWAAGE SERIE EPWL "LOGISTIC"



EPWL mit Stativ (optional)

Palettenwaage EPWL ist besonders geeignet für Wandhalterung, Befestigung auf Stativ oder auf Tisch mit einstellbarem Neigungswinkel

ABMESSUNGEN IN mm

- Werte in mm.



Schnelle Palettenwaagen, präzise Arbeitsweise, einfache Handhabung, leichter Transport. Integrierte, herausnehmbare Gewichtsanzeige mit Verlängerungskabel für eine einfache Aufstellung nach eigenen Erfordernissen. Batteriebetrieb mit internen, herausnehmbarem Fach für einen einfachen Batteriewechsel. Die automatische Mehrbereichsausführung (dreifach) ermöglicht höchste Genauigkeit bei niedrigeren Gewichtswerten und behält unverändert seine Belastbarkeit bei.

TECHNISCHE DATEN

- Gewichtsanzeige mit Halterung für Wand, Stativ oder Tisch mit einstellbarem Neigungswinkel
- **Hinterleuchtetes 25mm LCD Display** mit 6 kontraststarken Zeichen und Symbolen, die aktiven Anwendungen anzeigen.
- **Schutzart ABS IP54**, einfach zu reinigen und geeignet für raue Umgebungen.
- Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 5 Funktionstasten
- **Betrieb mit 4 Shear-Beam Wägezellen**, bemessen für die dopp. Nennlast.
- Tragrahmen aus einbrennlackiertem C-Stahlblech, versehen mit einstellbaren Lastfüßen.
- Libelle, Räder und Griffe für den Transport.
- Automatische Mehrbereichsausführung (dreifach)
- 3 meter langes Kabel für den Anschluss an Anzeige.
- Genauigkeit: $\pm 0,05\%$ des Wägebereichs.
- Programmierbare automatische Selbstabschaltung.
- Digitale Justage und Set-Up, über die Tastatur oder über PC mit DINITOOLS.
- Stromversorgung von 5 bis 12 VDC
- Batteriebetrieb mit internen, herausnehmbarem Fach für einen einfachen Batteriewechsel.

WAHLBARE FUNKTIONEN

- Nullstellung; automatischer Taraabzug; manueller Tarawert; Ausdruck
- **hochauflösende Darstellung (X 10)**
- **Netto/Brutto oder kg/Pfund(lb) Umschaltung**
- **Gewichtssummierung**
- **Chargenverwiegung**
- **+/- Kontrolle**
- **Prozentuale Wägung**
- **Stückzählung**
- **Input/Output**
- **Hold und Peak**

SERIENMASSIGE EIN-AUSGÄNGE

- Bidirektionaler Port RS232/C mit PC Anschluss über RJ Steckverbinder (optional USB), konfigurierbar für PC, SPS, Ferndisplay oder Funkmodem.
- Bidirektionaler Port RS232/C, konfigurierbar für Druckeranschluss / Etikettendrucker.
- IR Eingang für Fernbedienung.

VERFÜGBARES ZUBEHÖR

- Fernbedienung
- Stativ für Anzeige

Verfügbare Versionen

Code	Abmessungen (LxPxH)	Wägebereich max kg	Ziffernschritt kg	Masterpack 2 pcs
EPWL	1260x800x85	600/1500/2000	0,2/0,5/1	EPWLC

Optionen (werden nur im Werk eingebaut)

Code	Beschreibung
OBTPRB	ABS Option Box mit integrierten Thermodrucker und Anschlusskabel, Geschwindigkeit >50mm/Sek, Auflösung 203 dpi, 24/40 Spalten, Papierbreite 58 mm, Papierrollendurchm. 50 mm; mit 110-240 VAC Netzteil.
DFTL	Fernbedienung bis 8m, konfigurierbar für eine oder vier Tasten
DFCLK	Uhrzeit und Datum
RSCBRJ	Verbindungskabel (1.5m lang) für den Anschluss RS232/C an PC, mit 9 poligem Steckverbinder und RJ Verbinder
USBMB	USB-Interface, anstatt der standard Steckverbindung, zur schnellen Anbindung des Anzeigerätes an den PC
USBCABMB	USB-Kabel für den Anschluss des Anzeigerätes an den PC (nur in Verbindung mit USBMB)

Zubehör

Code	Beschreibung
DGT60BC	Gewichts-/Fernanzeige mit 60mm LED Display, 2 Eingänge, 2 Ausgänge, 1 RS232 bidirektionaler Anschluss und 1 RS485 bidirektionaler Anschluss, mit 110-240 Vac internem Netzteil
CSP42I	Edelstahlstativ für DFW, 3590 und TRS Anzeigeräte. Einfache Installation und Reinigung. Verstellbare Füße garantieren max. Halt.
LP542S	Thermo Etikettendrucker mit Abziehvorrichtung: Auflösung 8 Punkte/mm; max. Etikettenbreite 112 mm; max. Geschw. 127 mm/Sek; RS 232/C, Parallele und USB Schnittstelle. Ausdruck der gängigsten BARCODES. Stromversorgung mit Netzzeit 100/240 Vac. Anschlusskabel 1,5 m.
UKPLUG	Adapter von Schuko auf BS1363.
TECMAN	Techn. Handbuch in gedruckter Form (kostenfrei über das Web downloaden). NETTO-PREIS
UMAN	Benutzer Handbuch in gedruckter Form (kostenfrei über das Web downloaden). NETTO-PREIS