

EPWL

SERIE EPWL PALETTENWAAGE "LOGISTIC"



Schnelle Palettenwaagen, präzise Arbeitsweise, einfache Handhabung, leichter Transport. Integrierte, herausnehmbare Gewichtsanzeige mit Verlängerungskabel für eine einfache Aufstellung nach eigenen Erfordernissen. Batteriebetrieb, mit internem herausnehmbarem Fach für einfachen Batterieaustausch. Die automatische Mehrbereichs-Waage (Drei-Bereich) ermöglicht höchste Genauigkeit bei kleinen Gewichten mit unveränderter max. Belastbarkeit. Auch eichfähig als Zwei-Bereichs-Waage erhältlich (CE-M).

Vertrieb und Service:

ANDREAS HAMMER GMBH

NOTTHAFTSRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA
Tel. 0043-6641247474
aha@hammergmbh.at

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

TECHNISCHE DATEN

- Gewichtsanzeige mit einstellbarer Halterung für Wand-, Stativ- und Tischmontage oder auch am Gerät selbst.
- ABS-Gehäuse, Schutzart IP54, einfach zu reinigen und geeignet für raue Umgebungen.
- Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 5 Funktionstasten.
- Hintergrundbeleuchtetes 25mm LCD-Display mit 6 kontraststarken Zeichen und Symbolen, die aktive Anwendungen anzeigen.
- Betrieb mit 4 Scherstab-Wägezellen aus Aluminium, 1000 Ohm, C3-eichfähig gemäß OIML R60 (3000+3000 Ziffernschritte), Schutzart IP67, bemessen für doppelte Nennlast.
- Tragrahmen aus einbrennlackiertem C-Stahlblech, versehen mit einstellbaren Lastfüßen.
- Libelle, Räder und Griffe für den Transport.
- 3 Meter langes Kabel für den Anschluss an Wäge-Indikator.
- Genauigkeit: +/-0,05% des Wägebereichs.
- Programmierbare automatische Selbstabschaltung.
- Digitale Justage und Setup über Tastatur oder per PC mit DINITOOLS.
- Stromversorgung von 5 bis 12 VDC.
- Anzeige serienmäßig ausgestattet mit herausnehmbarem Fach für 4 Batterien des Typs AA (nicht im Lieferumfang), auch wiederaufladbare Batterien möglich und Standardanschluss für Verbindung an externes Netzteil (falls angeschlossen ist Batteriespeisung ausgeschlossen).

SERIENMÄSSIGE EIN- UND AUSGÄNGE

- Bidirektionale Schnittstelle RS232/C mit PC-Anschluss über RJ-Steckverbinder (optional USB oder RS485), konfigurierbar für PC, SPS, Fernanzeige oder Funkmodem.
- Bidirektionale Schnittstelle RS232/C, konfigurierbar für Druckeranschluss / Etikettendrucker.

WÄHLBARE FUNKTIONEN

- Der Anwender kann die Betriebsarten direkt über die zugeordnete Taste* auswählen:
 - Anzeige mit hoher Auflösung x 10
 - Netto / Brutto
 - Lb-Kg-Umschaltung
 - Freier Umrechnungsfaktor (für Zählersysteme, Durchflussmesser usw.)
 - Gewichtssummierung
 - Rezeptur
 - +/- Wägung mit schneller Soll- und Schwellenwert-Eingabe
 - Prozentwiegen
 - Prozent-Dosieren mit programmierbarem Zielgewicht
 - Stückzähler
 - Haltefunktion

"Alibispeicher" und "Schwellenwerte" stehen in Kombination mit der erforderlichen Betriebsart zur Verfügung und werden bei Installation der entsprechenden Optionskarte automatisch aktiviert.

- Optionale Funktionen:
 - Umrechnung N in Kg (Code DFWPK)
 - Eingang / Ausgang (auf Anfrage).
- Der Zugriff auf das Anwender-Menü erfolgt über die Taste * zur Einstellung von Wägefilter, Datum und Uhrzeit, Sollwert und Taragewicht, auf die der Anwender durch Eingabe eines programmierbaren Zugangspasswortes zugreifen kann. Der Schnellzugriff auf die Menüs kann durch konfigurieren eines speziellen Passwortes gesperrt werden.

BEISPIEL 1



VERSIONEN

Lieferbare Version

Codice	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (kg)	M 2R (kg)
EPWL-1	1260x800x85	600/1500/2000	0,2/0,5/1	--
EPWLM-1 M	1260x800x85	1000/2000	--	0,5/1



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI AR GEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne

DINI AR GEO
GMBH
Sinsheim - Germany

DINI AR GEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom

DINI AR GEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China

DINI AR GEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) – Italy



HEAD OFFICE
Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy



ANDREAS HAMMER GMBH

NOTTHAFTSRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA

Tel. 0043-6641247474

aha@hammergmbh.at

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE