

Versa-portion®

TISCHWAAGE



RICE LAKE®
WEIGHING SYSTEMS

www.ricelake.com

Vielfalt beim Messen

Die Versa-portion RLP-SM von Rice Lake ist eine kompakte und robuste Lösung für begrenzten Stellplatz und vollgestellte Arbeitsflächen, lässt aber dabei genügend Arbeitsraum. Dieses starr konstruierte Edelstahlmodul eignet sich perfekt für unübersichtliche Situationen wie z.B. in Restaurants mit viel Betrieb oder für die Bedürfnisse hoher Präzision einer hygienischen Umgebung im medizinischen Bereich.

Mit der IP68-Einstufung sind Spritzer und verschüttete Flüssigkeiten kein Problem. Eine abnehmbare Edelstahlabdeckung ermöglicht das einfache Abwischen der äußeren Edelstahloberfläche, um sie sauber und hygienisch zu halten.



Das helle LCD-Display der Versa-portion kann einfach in schwach beleuchteten Räumen gelesen werden und die Bedienung der Tastatur mit drei Tasten ist unkompliziert und einfach. Tarieren Sie ein Produkt oder einen Behälter bis zur Hälfte der Gesamtkapazität der Waage.

Durch das Hinzufügen einer optionalen Batterie gewährleistet die Versa-portion bis zu 60 Stunden kontinuierlichen mobilen Betrieb und bietet Ihnen Komfort und Tragbarkeit bei Ihren Wäge- und Portionierungsaufgaben.



Wiegen von medizinischen
Verfahrensnebenprodukte.



STANDARDFUNKTIONEN

- Kompakt und einfach zu verwenden
- IP68 wasser- und staubgeschützt
- Edelstahl
- Abnehmbare Wägetanne für schnelle und einfache Reinigung
- LED-display
- AC-Adapter im Lieferumfang enthalten
- HACCP-konform

OPTIONEN/ZUBEHÖR

- Wiederaufladbare batterie

TECHNISCHE DATEN

KAPAZITÄT:	RLP-3SM	RLP-6SM	RLP-15SM	RLP-30SM
	3 kg x 1 g	6 kg x 2 g	15 kg x 5 g	30 kg x 10 g
DISPLAY:	LED, 6 Digit			
DISPLAYANZEIGEN:	Nullstellung, Netto, Batterieverwendung			
KEYBOARD:	Nullen, Trieren, Ein/Aus			
AUFLÖSUNG:	Display-Auflösung 1/3000 Interne Auflösung 1/90.000			
PLATTENGRÖSSE:	237 x 198 mm			
BETRIEBSTEMPERATUR:	-10 °C bis 40 °C			
BETRIEBSFEUCHTIGKEIT:	15~85 % RH			
STROMVERBRAUCH:	18W bei Nutzung von DC-Strom 3W bei Nutzung einer wiederaufladbaren Batterie (Batterielebensdauer: 60 Stunden kontinuierliche Nutzung)			
STROMVERSORGUNG:	DC 12V/1,5A, DC 6V/5Ah wiederaufladbare Batterie			
ABMESSUNGEN:	252 x 290 x 135 mm			
PAKETGEWICHT:	6,3 kg			
PAKETGRÖSSE:	377 x 337 x 245 mm			
IP EINSTUFUNG:	IP68			
ZERTIFIZIERUNGEN:	EG-Geschützt T8089; CE OIML R76/1992-NL-1-12.13			
GARANTIE:	Einjährige eingeschränkte Garantie			

ZERTIFIZIERUNGEN

