



A RICE LAKE WEIGHING SYSTEMS COMPANY

SH_AFW

INDICATORE DI PESO MULTIFUNZIONE SERIE AFW



**SCALE
HOUSE**
electronic weighing

Indicatore di peso multifunzionale in ABS ad elevata semplicità di utilizzo. Collegabile a piattaforme a cella di carico; funzioni di conteggio pezzi, controllo peso e totalizzazione peso. Risoluzione interna 600.000 punti. Omologabile CE-M per uso legale in rapporto con terzi.

Bilance, registratori di cassa e soluzioni per il retail



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display LCD retroilluminato a 6 cifre da 24 mm.
- Tastiera impermeabile a membrana, con feedback acustico, a 7 tasti.
- Contenitore in ABS e staffa di supporto di serie, con inclinazione regolabile, per montaggio su colonna.
- Collegamento a max. 4 celle di carico (resistenza ingresso 350 Ohm).
- Max. 3000e in versione omologata CE-M per uso legale in rapporto con terzi.
- Calibrazione e Set-Up parametri da tastiera, con portata e divisione completamente programmabili.
- Batteria interna ricaricabile (autonomia fino a 70h) e alimentatore 230Vac.
- Porta RS232/c per collegamento a PC o stampante.
- Imballo: dimensioni 340x260x230mm - peso 2,5kg.
- Confezione Master Pack: dimensioni 2 x(340x260x230)mm - peso 2x(2,5kg) circa.
- A richiesta: collegamento a piattaforma e configurazione/calibrazione in ns. sede.

FUNZIONI

- conteggio pezzi;
- controllo peso a due soglie, con segnalazione acustica;
- totalizzazione peso, in carico o in scarico;
- conversione unità di misura: kg, g, lb, oz;
- selezione del filtro di pesatura;
- impostazione range di auto-zero all'accensione;
- azzeramento;
- inseguimento di zero;
- tara semiautomatica;
- calibrazione digitale;
- attivazione retroilluminazione;
- avviso batteria scarica.

YOUR
WORLDWIDE
PARTNER

FOR RETAIL
SOLUTIONS



www.helmac.com



HEAD OFFICE

Via della Fisica, 18
41042 Spezzano di Fiorano (MO) • Italy
Tel.: +39 0536 070960

WAREHOUSE

Via della Fisica, 15
41042 Spezzano di Fiorano (MO) • Italy

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Le specifiche tecniche e le immagini riportate possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.