

L'AF-25K è una pesatrice dinamica affidabile progettata per applicazioni a velocità media. Offre una pesatura in movimento accurata, un fattore di forma compatto e una perfetta integrazione, rendendola ideale per diverse linee di produzione che richiedono una misurazione del peso uniforme

5-25kg

Range di pesatura

±10g

Precisione

900+Pcs/h

Velocità



Prestazioni



Installazione semplice



Controllo del servomotore



Precisione di pesatura

Caratteristiche

- Materiali granulari: Progettata per prodotti plastici, fertilizzanti, mangimi, petfood, pellets e altri materiali simili.
- Facile da smontare: Il design modulare della tramoggia di misurazione consente una facile pulizia.
- Impostazione dei parametri: Dispone di una funzione di autoregolazione con impostazioni personalizzabili dei valori target.
- Prestazioni stabili: Il processo di alimentazione è controllato con precisione da un servomotore per un funzionamento affidabile.
- Precisione: È utilizzabile in un range compreso fra 5kg e 25kg con una velocità massima di 900 confezioni/ora ed una accuratezza di ± 25g









Opzionale:



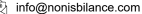
Acciaio inossidabile SS304



Interfaccia intuitiva, display luminoso e facile da usare.

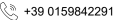












Specifiche	
Modello	AF-25K
Range di portata	5 ~ 25kg
Divisione	1g
Precisione	±10g
Velocità	1200 pcs/h
Volume	55L
Metodo di alimentazione	Controllo tramite servocomando, scarico pneumatico
Materiale	Acciaio Inox AISI 304, acciaio al carbonio
I/O	8 Output (5v), 8 Input (24V)
Comunicazione	RS485, Modbus TCP/IP
Alimentazione pneumatica	0.4 ~ 0.6MPa
Alimentazione elettrica	Monofase AC-220V±10%, 50/60 HZ
Umidità ambiente di lavoro	0 ~ 40°C, 90% R.H non condensata

^{*}Normalmente il diametro del materiale di prova è 1-5 mm

Struttura e dimensioni

Unità: mm

