

Gamme d'indicateurs numériques de poids de Rice Lake

Matrice comparative des appareils de base à programmables



Indicateur	120	120 Plus	380	480 482	CW-90 CW-90X	680 Plus	680 HE	682 Plus	880	Contrepartie	720i™	920i®	1280
Hauteur d'affichage/des caractères	0,8 po	0,8 po	1,0 po	0,8 po	0,8 po	0,8 po	2,5 po	0,5 po	0,56 po	0,2 à 0,8 po	0,75 po	0,25 à 1,25 po	0,5 po
Type d'affichage	LED	LCD Transmissif	LCD	LED (480) LCD transmissif (482)	LED	LED	LED	Écran couleur LCD	LED	LCD Transmissif	LCD Transflectif	LCD Transmissif	Couleur TFT Écran tactile
Rétroéclairage		●		482 uniquement				●		●	●	●	●
Diffusion série personnalisée			●		●	●		●	●	●	●	●	●
Entrée de balance série				●		●		●	●	●	●	●	●
Heure et date		●	Option	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pile		●	●	Option						Option			
Convertisseur CC/CA						Option	Option	Option	●		●	●	●
Poids cumulé				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Clavier numérique		●		480 PLUS	CW-90	●	●	●	880 PLUS	●	720i Universal	●	●
Sortie analogique				Option		Option	Option	Option	Option		Option	Option	Option
Entrée analogique												●	●
E/S intégrées		3 ENTRÉES/2 SORTIES		2 entrées/4 sorties (Option)	4 E/S	4 E/S	4 E/S	4 E/S	4 E/S	4 E/S	8 E/S	6 E/S	8 E/S
Points de consigne internes		2		8		8	8	8	20	4	32 (720B uniquement) 720B	100	100
Étapes de création de lot				●		●	●	●	●	●	●	●	●
Touches programmables								●		●	●	●	●
Chargement du camion								●			●	●	●
Maintien maximum											●	●	●
Taux de variation											●	●	●
Invites									●		●	●	●
Mémoire de base de données définissable									●	●	●	●	●
Programmable									●		●	●	●
Canaux multiples										●	●	●	●
Écrans personnalisables											●	●	●
USB			●	Option	Option	●	●	●	●	Option	Option	920i USB	●
Ethernet TCP/IP				Option	Option	●	●	●	●	●	Option	Option	●
Serveur Web								●					●
Wi-Fi					Option			●		Option	Option	Option	●
Wi-Fi Direct®													●
Protocole								Profibus® Profinet® Modbus TCP® EtherNet/IP™ DeviceNet® EtherCAT® CANopen	Profibus Profinet Modbus TC EtherNet/IP DeviceNet EtherCAT		Profibus ControlNet E/S distants EtherNet/IP DeviceNet	Profibus Profinet ControlNet E/S distants EtherNet/IP DeviceNet	Profibus Profinet Modbus TCP EtherNet/IP DeviceNet EtherCAT

Tous les indicateurs Rice Lake Weighing Systems ont des capacités d'impression et de sortie série personnalisées.

RICE LAKE
WEIGHING SYSTEMS

HEADQUARTERS
230 West Coleman Street
Rice Lake, Wisconsin 54868 - USA
Tel: (715) 234 9171 | Fax: (715) 234 6967
www.ricelake.com