

Gama de indicadores digitales de pesaje de Rice Lake

Una tabla comparativa de básicos a programables



Indicador	120	120 Plus	380	480 482	CW-90 CW-90X	680 Plus	680 HE	682 Plus	880	Counterpart	720i™	920i®	1280
Altura de pantalla/carácter	0,8"	0,8"	1,0"	0,8"	0,8"	0,8"	2,5"	0,5"	0,56"	0,2" o 0,8"	0,75"	0,25" a 1,25"	0,5"
Tipo de pantalla	LED	LCD Transmisiva	LCD	LED (480) LCD transmisiva (482)	LED	LED	LED	LCD en color	LED	LCD Transmisiva	LCD Transflectiva	LCD Transmisiva	TFT en color Pantalla táctil
Retroiluminación		●		Solo 482				●		●	●	●	●
Transmisión serial personalizada			●		●	●		●	●	●	●	●	●
Entrada serial de báscula				●		●		●	●	●	●	●	●
Fecha y hora		●	Opción	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pila		●	●	Opción						Opción			
Convertidor CC/CC						Opción	Opción	Opción	●		●	●	●
Peso total				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Teclado numérico		●		480 PLUS	CW-90	●	●	●	880 PLUS	●	720i Universal	●	●
Salida analógica				Opción		Opción	Opción	Opción	Opción		Opción	Opción	Opción
Entrada analógica												●	●
I/O integrada		3 ENT./2 SAL.		2 ent./4 sal. (opción)	4 I/O	4 I/O	4 I/O	4 I/O	4 I/O	4 I/O	8 I/O	6 I/O	8 I/O
Puntos de ajuste internos		2		8		8	8	8	20	4	32 (solo 720B)	100	100
Pasos de dosificación				●		●	●	●	●	●	720B	●	●
Teclas programables								●		●	●	●	●
Almacenamiento en camión								●			●	●	●
Retención de pico											●	●	●
Tasa de cambio											●	●	●
Indicaciones en pantalla									●		●	●	●
Memoria de base de datos definible									●	●	●	●	●
Programable									●		●	●	●
Multicanal										●		●	●
Pantallas personalizables												●	●
USB			●	Opción	Opción	●	●	●	●	Opción	Opción	920i USB	●
Ethernet TCP/IP				Opción	Opción	●	●	●	●	●	Opción	Opción	●
Servidor web								●					●
Wi-Fi					Opción			●		Opción	Opción	Opción	●
Wi-Fi Direct®													●
Protocolo								Profibus® Profinet® Modbus TCP® EtherNet/IP™ DeviceNet® EtherCAT® CANopen	Profibus Profinet Modbus TC EtherNet/IP™ DeviceNet EtherCAT		Profibus ControlNet Remote I/O EtherNet/IP DeviceNet	Profibus Profinet ControlNet Remote I/O EtherNet/IP DeviceNet	Profibus Profinet Modbus TCP EtherNet/IP DeviceNet EtherCAT

Todos los indicadores Rice Lake Weighing Systems poseen funcionalidades de impresión personalizada y salida serial.

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