

Especificaciones Técnicas							
Modelo	EX124	EX224	EX324	EX223	EX423	EX623	EX1103
Capacidad/Alcance máximo (g)	120	220	320	220	420	620	1100
Resolución/Sensibilidad/Desviación de escala (g)	0.0001			0.001			
Repetibilidad (Desv-std) (g)	± 0.0001			± 0.001			
Linealidad (g)	± 0.0002			± 0.002			
Calibración/Ajuste	AutoCal en Δ 1.5°C de cambio en temperatura, 11hrs.,externa manual						
Unidades de pesaje	Gramos, Miligramos, Kilogramos, Carat, Onza, Onza Troy, Libras, Pennyweight, Grain, Newton, Momme, Mesghal, Homg Kong, Tael, Singapore Tael, Taiwan Tael, Tical, Tola, Bath, Unidad de usuario						
Modos de pesaje	Pesaje, pesaje porcentual, conteo de partes, chequeo de peso, pesaje dinámico / animal, llenado, totalización, formulación, pesaje diferencial, densidad, punto alto, costo de ingrediente, ajuste de pipetas, SQC						
Comunicación	RS232, USB						
Alcance de tara	Capacidad total por sustracción						
Efecto máximo de tara (sustractiva) (g)	120	220	320	220	420	620	1100
División de tara (dT) (g)	0.0001			0.0001			
Tiempo de estabilización (s)	≤2		≤3	≤1.5			
Alimentación eléctrica	Adaptador AC, 100-240 VAC 0.6A 50/60 Hz						
Temperatura de operación	10° a 30°C						
Humedad de operación	20% al 80% (31°)						
Tipo de pantalla	VGA, color, gráfica, de contacto						
Dimensión de pantalla	14.5 cm (diagonal)						
Dimensiones de cubierta de pantalla	19.5 cm x 15.4 cm x 9 cm						
Dimensiones del platillo	9 cm dia.			13 cm dia.			
Dimensiones de balanza (sin pantalla)	23cm x 39.3 cm x 35 cm						
Peso neto	6.9 kg						
Peso de embarque	9.6 kg						