

BALANZA ELECTRÓNICA DE PRECISIÓN



La pantalla LED es adecuada para la mayoría de los lugares de uso. La serie FB se usa ampliamente en aplicaciones industriales, laboratorios y universidades debido a su calidad estable. Podemos usar las funciones de bajo peso para probar la densidad.

Catálogo	Capacidad	Resolución	Pesaje mínimo	Tiempo estable	Tamaño de cacerola	Temperatura de operación	Capacidad de repetición	Transatlántico	Calibración de peso	Opción	Dimensiones	Peso
F6001B	610g	0.1g	0.4g	≤ 2S	Ø130mm	5-25°C	0.2g	0.3g	220g	Impresora RS232C y RS485.	31*23*13cm	2kg
F10001B	1100g	0.1g	0.4g	≤ 2S	Ø130mm	5-25°C	0.2g	0.3g	500g		31*23*13cm	2kg
F20001B	2100g	0.1g	0.4g	≤ 2S	Ø130mm	5-25°C	0.2g	0.3g	1000g	Impresora RS232C y RS485.	31*23*13cm	2kg
F30001B	3100g	0.1g	0.4g	≤ 2S	16*16cm	5-25°C	0.2g	0.3g	2000g		31*23*13cm	2kg
F50001BF	5100g	0.1g	0.4g	≤ 2S	16*16cm	5-25°C	0.2g	0.3g	2000g	Impresora RS232C y RS485.	31*23*13cm	2kg