Medidor de humedad de granos portable digital GM640

Especificaciones:

Gama de medición: humedad: el 5% ~ 30%

temperatura:-10 °C ~ 60 °C

Exactitud: humedad: \pm (1% RH + 0.5)

temperatura: \pm 2.5 °C (\pm 5 °F) Resolución: humedad: 0.5% temperatura: 0.1 °C/0.1 °F

Entorno operativo: Temperatura: 0 ~ 40 °C; Humedad: 0 ~ 85% RH Especie del grano: √

Medición de humedad: √ Medición de temperatura: √

Disposición estándar de la humedad: √

Alarma del desbordamiento: √

Control del contraluz: √ selección de °C/°F

Alarma baja de la batería: √

Energía auto apagado: minutos sin cualquie operación

Función de retención de datos: √

Peso: dispositivo de host: 190.6 g sonda: 208.3 g

Tamaño de la unidad: dispositivo del anfitrión: los 72 * 35 * 145mm

Punta de prueba: 415 * 36 * 35 mm Energía: 3 * 1.5 v AAAbatteries Peso: 398.9 g (sin la batería)