

MC7821 digital Medidor de Humedad de Granos

Aplicaciones

Se utiliza un chip exclusivo de micro-ordenador a alta medida exacta off y una amplia gama

Pantalla LCD dar lecturas exactas sin conjeturar

Peso ligero compacto y fácil operación

Puede ser aplicable a la prueba de granos envasados, productos alimenticios, piensos

El uso de componentes de larga duración duraderos, incluyendo una carcasa de plástico ABS resistente y ligera asegura un rendimiento cuota de mantenimiento por muchos años, la cubierta se ha formado cuidadosamente para caber cómodamente en cualquier mano

Especificación

. 1 Rango de medición:

Humedad 8-20%

Temperatura -10-55 °C

2. Resolución: 0.1

3. Precisión:

Humedad: $\pm 0.6\%$ (menos del 14%)

$\pm 0,8\%$ (15% -18%)

± 1 (OVER 18)

TEMP: $\pm 0,8$ °C

4 Granos: Arroz, el arroz, el bulbo, el trigo

. 5 Calibración: automática

. 6 Fuente de alimentación: 4x1.5V AA (UM-3) de la batería

. 7 Dimensiones: 182x68x38mm

. 8 de la sonda: 368x44x25mm

. 9 Peso (sin incluir la sonda): 334g