

GM640 digitale tragbare Körner Feuchtigkeitsmessgerät

Spezifikationen:

Messbereich: Feuchtigkeit: 5% ~ 30%

Temperatur: -10 °C ~ 60 °C

Genauigkeit: Feuchtigkeit: $\pm (1\% \text{ RH} + 0,5)$

Temperatur: $\pm 2,5 \text{ °C} (\pm 5 \text{ °F})$

Auflösung: Feuchtigkeit: 0,5%

Temperatur: 0.1 °C/0.1 °F

Betriebsumgebung:

Temperatur: 0 ~ 40 °C;

Luftfeuchtigkeit: 0 ~ 85% RH

Getreidearten: ✓

Feuchtemessung: ✓

Temperaturmessung: ✓

Feuchtigkeits Standardeinrichtung: ✓

Überlauf Alarm: ✓

Backlight-Steuerung: ✓

°C/°F Auswahl

Warnung bei niedrigem Batteriestand: ✓

Automatische Abschaltung: Minuten ohne Betrieb

Daten Haltefunktion: ✓

Gewicht: Host Device: 190.6 g Sonde: 208.3 g

Gerätegröße: Host Device: 72 * 35 * 145mm

Sonde: 415 * 36 * 36mm

Leistung: 3 * 1.5 v Batterierender

Gewicht: 398.9 g (ohne Batterie)