

Compteur d'humidité des grains GM640



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

Le GM640 peut être utilisé pour mesurer l'humidité et la température de différents grains. Il s'applique à l'attribution, à l'achat, au stockage et à la transformation des grains emballés. Avec ce Testeur, l'humidité et la température des grains peuvent être mesurées rapidement et exactement.

Test d'humidité des grains

Test de température alimentaire

Réglage standard de l'humidité des grains et pointe d'humidité excessive

Fonction de commande de rétroéclairage

Celsius, Conversion de l'unité de température Fahrenheit

Fonction de prise de batterie

Fonction de coupure automatique : 5 minutes sans arrêt automatique de fonctionnement

Fonction de maintien des données

Conseils de sonde ne convient pas à mesurer les niveaux d'humidité dans le foin ou la paille.

Spécifications

Specifications

Product Code	XE-4010-001
General Description	With this Tester, the moisture and temperature of the grains (measurable grains include: wheat, paddy, rice, corn) can be rapidly and exactly measured.
Type	Grain Moisture Meter
Accuracy	Moisture \pm (1% Rh = 0.5), temperature \pm 2.5°C (\pm 5°F)
Resolution	0.5% moisture, temperature 0-85% Rh
Dimensions	Meter: 72 * 35 * 145mm. Probe: 415 * 36 * 36mm
Max. Temperature	60°C
Min. Temperature	-10°C
Operating Humidity	0.1-85% Rh



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Input / Ranges	5% -30% moisture, temperature -10°C-60°C
Operating Temperature	0°C-40°C
Weight	Meter: 190.6g, Probe: 208.3g
Power Supply	Power supplied by a 6F22 9V battery with auto reminder while low battery