

Thermomtre intrieur extrieur sans fil Hygromtre avec cran couleur



ULTRA WIDE ANGLE OF VIEW



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.

Caractéristiques du produit : Le thermomètre intérieur extérieur fournit des lectures précises de l'humidité et de la température pour l'intérieur et l'extérieur simultanément ; Précision de la température : $\pm 1\text{ C}$ ($\pm 1,5\text{ F}$). Précision de l'humidité : $\pm 5\%$; Connectez jusqu'à 3 capteurs sans fil ; Porte distance de 200 pieds/60 m avec jauge de moniteur d'humidité forte pénétration de signal (fréquence sans fil améliorée : 433 MHz) ; Rétroéclairage et écran tactile LCD : Grand écran LCD, facile à lire même longue distance. Comprend un rétroéclairage bleu et un écran tactile, allumez / éteignez le rétroéclairage, ce qui le rend facile à utiliser et clair dans l'obscurité (10 secondes d'arrêt automatique). ; Plusieurs options de montage : Dispose d'une conception de table, murale, suspendue et montable par aimant, fonction de montage pratique pour chaque type de pièce. ; Paramètres d'alarme : Lorsque la température ou l'humidité intérieure ou extérieure dépasse la valeur minimale et maximale de l'alarme prédéfinie, le thermomètre Hygromètre déclenche simultanément une alarme et une alarme visuelle pour vous alerter, ce qui vous permet de savoir si des ajustements sont nécessaires pour votre zone de surveillance. ; Record Température et humidité intérieures et extérieures maximales/minimales. ; Piles incluses

Specifications

Product Code	XE-4353-001
Model	LDTH-6605
General Description	Indoor / Outdoor Thermometer Hygrometer
Type	Touch Screen / Colour Display
Communications Protocol	Wireless
Accuracy	Temp Accuracy: $\pm 1^{\circ}\text{C}$ ($\pm 1.5^{\circ}\text{F}$). Humidity accuracy: $\pm 5\%$
Resolution	0.1 $^{\circ}\text{C}$ or 0.1 $^{\circ}\text{F}$
High Alarm Level	User selectable
Low Alarm Level	User Selectable
Emissivity	0.10-1.00 Adjustable, 0.95 Preset (see download for emissivity chart)
Distance to Spot Size	12:1
Battery	Main Unit - 2 x AAA(included) / Transmitters - 2 x AA (included)
Connector Type	Plug
Connector Size	Miniature (moulded-on)
Colour	White
Dimensions	Main Unit Size: 97x81x33mm / Sensor's Size :130x40x20mm

Element/hot junction	Single element, junction insulated from sheath (offers protection against spurious electrical signals)
Functions	Wireless Sensors; 200ft/60m remote range
Function #1	Blue backlight with 10 seconds auto-off
Function #2	°C / °F unit selectable
Function #3	Auto Power off & Data Hold
Function #4	High / Low Temperature Alarm setup
Function #5	Laser ON / OFF selectable
Function #6	Backlight ON / OFF selectable
Unit selectable	°C / °F
Display Type	Backlight touchscreen LCD
Max. Temperature	+1100°C (Moulded-on plug +110°C)
Min. Temperature	-40°C
Probe Diameter	3.0mm
Probe Length	110mm / 150mm
Probe Material	310 stainless steel sheath
Weight	0.2 KG
Power Supply	Requires one standard 9V battery (included)
Sensor Type	Mineral insulated
Standards Met	IEC
Thermocouple Type	K or T IEC
Termination Type	Miniature moulded flat pin plug, colour coded 'green' in accordance IEC specification
Measuring range	-50°C to 420°C (-58-788°F).



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Construction	ABS plastic
Important Information	These are industrial IR thermometers, so please check the specifications before purchasing as a restocking fee of 20% will apply to unused products