



TF I 1400 THERMOMETRE ET HYGROMETRE PORTABLE

Pour une meilleure mesure de la température et de l'humidité dans les bureaux, les dépôts, les immeubles et les serres, etc.

Caractéristiques :

Unités : °C ; °F ; %RH ; td (point de rosée)

Plages de mesure : -10 à +50°C ; +14 à +122°F et de 0 à +100%RH

Résolution : 0,1°C ; 0,1°F ; 0,1%RH

Précision : 1,0°C ; 1,8°F ; 3%RH

Alimentation : 3 piles de 1,5V AAA

Fonctions spécifiques : Ecran lumineux - Valeurs Max et Min - Auto coupure - Sauvegarde des données - Coffret étui et boîtier - Piles et manuel d'utilisation fournis

TF I 1400 PORTABLE THERMOMETER AND HYGROMETER

For a better measure of humidity and temperature in offices, storerooms, buildings and greenhouses for instance.

Features:

Units : °C ; °F ; %RH ; td (dew point)

Ranges : -10 to +50°C ; +14 to +122°F ; 0 to +100%RH

Resolution : 0.1°C ; 0.1°F ; 0.1%RH

Accuracy : 1.0°C ; 1.8°F ; 3%RH

Battery : 3 x 1.5V AAA

Specific functions: Back light - Max and Min values - Auto power off - Data holding mode - Complete with pouch case and cover - Battery and manual provided



TF I 1401 THERMOMETRE ET THERMO ANENOMETRE PORTABLE

Indique simultanément la température et la vitesse d'air.

Caractéristiques :

Unités : m/s ; km/h ; Fpm ; mph ; kts ; beaufort ; °C ; °F

Plages de mesure : 0,4 à 20m/s ; 80 à 4000fpm ; -10 à +50°C ; +14 à +122°F

Résolution : 0,1m/s ; 1Fpm ; 0,1°C ; 0,1°F

Précision : (2%lecture+0,3m/s) ; (2%lecture+60fpm) ; 1°C ; 1,8°F

Alimentation : 3 piles de 1,5V AAA

Fonctions spécifiques : Ecran lumineux - Valeurs Max et Min - Auto coupure - Sauvegarde des données - Coffret étui et boîtier - Piles et manuel d'utilisation fournis

TF I 1401 PORTABLE THERMOMETER AND THERMO ANENOMETER

In addition to the temperature measurement, this meter controls the air speed at the same time.

Features:

Units : m/s ; km/h ; Fpm ; mph ; kts ; beaufort ; °C ; °F

Ranges : 0.4 to 20m/s ; 80 to 4000fpm ; -10 to +50°C ; +14 to +122°F

Resolution : 0.1m/s ; 1Fpm ; 0.1°C ; 0.1°F

Accuracy : (2%reading+0.3m/s) ; (2%reading+60fpm) ; 1°C ; 1.8°F

Battery : 3 x 1.5V AAA

Specific functions: Back light - Max and Min values - Auto power off - Data holding mode - Complete with pouch case and cover - Battery and manual provided



TF I 1402 TACHYMETRE PORTABLE A INFRAROUGE

Tachymètre optique qui mesure la vitesse de rotation, telle que celle des moteurs, hélices, etc.

Le capteur est situé au sommet.

Caractéristiques :

Unités : rpm ; rps

Plages de mesure : 100 à 30000 rpm ; 1,7 à 500 rps

Résolution : 0,1rpm (100 à 999,9rpm) ; 1rpm (1000 à 30000) ; 0,1rps (1,7 à 100rps) ; 1rps (100 à 500rps)

Alimentation : 3 piles de 1,5V AAA

Fonctions spécifiques : Ecran lumineux - Valeurs Max et Min - Auto coupure - Sauvegarde des données - Coffret étui et boîtier - Piles et manuel d'utilisation fournis

TF I 1402 PORTABLE AND INFRARED TACHOMETER

Optical tachometer that measures the rotational speed e.g. of helix. The detector is at the top.

Features:

Units : rpm ; rps

Ranges : 100 to 30000 rpm ; 1.7 to 500 rps

Resolution : 0.1rpm (100 to 999.9rpm) ; 1rpm (1000 to 30000) ; 0.1rps (1.7 to 100rps) ; 1rps (100 to 500rps)

Battery : 3 x 1.5V AAA

Specific functions: Back light - Max and Min values - Auto power off - Data holding mode - Complete with pouch case and cover - Battery and manual provided



TF I 1403 LUXMETRE PORTABLE

Cet instrument est utilisé pour mesurer l'intensité de la lumière (exemple : lieu de travail).

Caractéristiques :

Unités : Lux (lm/m²) ; foot candle (lm/ft²)

Plages de mesure : 0 à 90000Lux ; 0 à 8300,0ftc

Résolution : 1Lux ; 0,1Ftc

Précision : (3%lecture+30unités)

Alimentation : 3 piles de 1,5V AAA

Fonctions spécifiques : Ecran lumineux - Valeurs Max et Min - Auto coupure - Sauvegarde des données - Coffret étui et boîtier - Piles et manuel d'utilisation fournis

TF I 1403 PORTABLE LUXMETER

Used to measure light intensity (e.g. workplaces).

Features:

Units : Lux (lm/m²) ; foot candle (lm/ft²)

Ranges : 0 to 90000Lux ; 0 to 8300.0ftc

Resolution : 1Lux ; 0.1Ftc

Accuracy : (3%reading+30units)

Battery : 3 x 1.5V AAA

Specific functions: Back light - Max and Min values - Auto power off - Data holding mode - Complete with pouch case and cover - Battery and manual provided