

TERMO-ANEMÓMETRO VT 100



Tecla "Select"

Véase tabla

"Funciones disponibles en pantalla principal"

Tecla "On / off"

ON: Encender

OFF: Apagar

Escape: Volver a la pantalla anterior

Tecla "Function"

1x: "Hold"(bloqueo): bloqueo de medida

2x: "Mín/Máx": Visualización de valores mínimo y máximo del canal 1 de la última medida.


3x: "Mín/Máx" : Visualización de valores mínimo y máximo del canal 2 de la última medida.

4x : Volver a la medida anterior.

Tecla "Backlight"

1x  Nivel 1

2x  Nivel 2

3x  No luz de fondo



FUNCIONES DISPONIBLES DE LA PANTALLA PRINCIPAL

Cálculo de la medida	1 x Select → OK iniciar → OK acabado → OK Visualización Máx./Mín. → OK Promedio de visualización
Selección parámetros	2 x Select → OK → Pulse SELECT para desplazarse por las unidades → Aceptar con la tecla OK
Selección unidades velocidad del aire	3 x Select → OK → Pulse SELECT para desplazarse por las unidades → Aceptar con la tecla OK
Selección unidades caudal aire	3 x Select → OK → Pulse SELECT para desplazarse por las unidades → Aceptar con la tecla OK
Selección unidades temperatura	4 x Select → OK → Pulse SELECT para activar o desactivar → Aceptar con la tecla OK
Apagado automático	5 x Select → OK → Pulse SELECT para desplazarse por las unidades → Aceptar con la tecla OK
Sonido	6 x Select → OK → Pulse SELECT para activar o desactivar → Aceptar con la tecla OK
Presión atmosférica	7 x Select → OK → Entrar número con SELECT → Aceptar con la tecla OK
∅ del área circular	8 x Select → OK → Pulse SELECT para seleccionar "Circ." y pulse OK 2x ↳ Entrar las dimensiones con SELECT → Aceptar con la tecla OK
Dimensiones para áreas rectangulares	8 x Select → OK → Pulse SELECT para seleccionar "Rect." y pulse OK 2x ↳ Entrar las dimensiones con SELECT → Aceptar con la tecla OK
MP 120 Temperatura ambiente	8 x Select → OK → Pulse SELECT para seleccionar "Cone" y pulse OK 2x ↳ Desplácese hacia tipo de conos SELECT → Aceptar con la tecla OK

COMO CAMBIAR LA PILA

1. Habrá la parte posterior del dispositivo
2. Quite la pila gastada
3. Inserte la nueva pila de acuerdo con la polaridad dentro el dispositivo
4. Cierre la parte posterior del dispositivo



KIMO INSTRUMENTS SL

Monturiol, 11-13 Tel. +34 934 60 67 81 comercial@kimo.es
08918 Badalona Fax +34 934 60 67 82 <http://www.kimo.es>

