

Equipos portátiles básicos

Equipos básicos para la medida para la puesta en marcha y control de instalaciones HVAC. Entregados con certificado del fabricante. Funciones comunes a todos los equipos: elección de unidades, función retención de la lectura y acceso directo a valor máximo y mínimo, equipos con indicación simultánea de dos parámetros. Temperatura de uso de 0° a 50° C. Tamaño del equipo 145x75x34 mm. Peso 190 gr. Se suministra con maleta a tamaño 330x280x60 mm. También disponibles con certificado de calibración (solicite precio y modelo).



Modelo	Descripción	PVP
MP 50	Manómetro 0 a ± 1.000mm H.O. Para medida de presión diferencial. Ajuste electrónico del cero. El equipo se entrega con dos tubos flexibles de 1 metro. Resolución 1mm H.O.	325,00
LV 50	Anemómetro de hélice, termómetro 0,4 a 35m/s y -20 a +80° C. Velocidad, temperatura y media de la lectura. El equipo se entrega con hélice Ø 70 mm. Resolución Velocidad 0'1 m/s. Temperatura 0'1° C.	400,00
VT 50	Anemómetro de hilo caliente, termómetro 0 a 30m/s y -20 a +80° C. Velocidad, temperatura, media de lectura y caudal en conos. El equipo se entrega con sonda de hilo caliente Ø 8 mm. Resolución Velocidad 0'01 m/s. Temperatura 0'1° C.	415,00
HD 50	Higrómetro, termómetro 5 a 95% HR y -20 a +80° C. Humedad relativa, temperatura y punto de rocío. El equipo se entrega con la sonda higrométrica. Resolución Humedad 0'1% HR Temperatura 0'1° C	415,00
CT 50	Tacómetro óptico 60 a 50.000 rpm y 4 a 2.500 m/min. El equipo se entrega con sonda óptica y 1m cinta reflectate. Opcional adaptador de contacto. Resolución 1 rpm.	385,00
TK 50 A	Termómetro por termopar tipo K 1 vía, -200 a +1.300° C. El equipo se entrega con sonda ambiente tipo STKA150. Resolución 0'1° C	308,00
TK 50 P	Termómetro por termopar tipo K 1 vía, -200 a +1.300° C. El equipo se entrega con sonda penetración tipo STKP150. Resolución 0'1° C	296,00
TK 50 C	Termómetro por termopar tipo K 1 vía, -200 a +1.300° C. El equipo se entrega con sonda contacto tipo STKC150. Resolución 0'1° C	296,00

Equipos de medida multifunción



Modelo	Descripción	PVP
AMI 300 STD	Presión, velocidad, temperatura, caudal, higrometría y tacometría. Se entrega con dos tubos de 1 metro flexibles, tubo inox Ø 6mm lg 100mm, tubo de Pitot longitud 300 mm, sonda hélice Ø 70 mm, sonda hilo caliente inox Ø 8 mm lg 300mm + extensión hilo caliente y sonda de higrometría. Certificado de calibración AFNOR. Maleta de transporte incluida. Registro de 8.000 puntos, salida PC e impresora. Elección de unidades, función retención de lectura, acceso directo a valor máximo, mínimo y medias. Conexión de 4 vías para termómetro : 2 vías PT100 y 2 vías termopar K. Diferencial de temperaturas. Otros equipos con otras prestaciones consultar.	2.991,00

Equipos autónomos registradores de datos

Registrador KISTOCK de temperatura

Registrador KISTOCK de temperatura (con sonda NTC interna incluida en todos los modelos) +1 canal opcional. Con o sin pantalla de 1 línea. Caja IP65 con fijación magnética. Capacidad de memoria: 12.000 ptos. Rango de medida y uso: -40 a 70° C. En función del modelo disponen de una entrada externa válida para: NTC -40 a +120° C, 0-20 mA, 4-20 mA, 0-2,5 V, 0-10V y pinza amperimétrica. (Todas las sondas externas y programas de comunicación se suministran como accesorios).

Modelo	Descripción	PVP
KT 100 IN	Modelo sin pantalla	125,00
KT 100 IO	Modelo con pantalla	170,00

Registrador de temperatura, humedad y luz

Registrador de temperatura, humedad y luz. Con o sin pantalla de 1 línea. Caja IP40 con fijación magnética. Capacidad de memoria: 12.000 pts. Rango de medida: -20 a +70° C, 5 a 95% HR (Humedad relativa) y de 0 a 10.000 lux. Precisión humedad ± 1,75%, temperatura ± 1%, luz 10% de la lectura.

Modelo	Descripción	PVP
KH 100 AN	Modelo sin pantalla	300,00
KH 100 AO	Modelo con pantalla	345,00

Accesorios comunes a los registradores

Modelo	Descripción	PVP
KIC2	Programa de transmisión, registro y visión de datos tomados por los registradores, más cable de comunicación USB.	135,00

