

### Visualizador de temperatura y humedad según Real Decreto 1826/2009

- Visualizar de uso obligado en edificios y locales cuya superficie sea superior a los 1.000 m<sup>2</sup> y que estén destinados a los siguientes usos:
  - Administrativo
  - Comercial: tiendas, supermercados, grandes almacenes, centros comerciales y similares
  - Pública concurrencia: Teatros, cines, museos, auditorios, restaurantes, bares, estaciones, aeropuertos, centros de congresos, estadios...
- El número de dispositivos será, como mínimo, de uno cada 1.000 m<sup>2</sup> de superficie del recinto.
- En el caso de los edificios y locales de uso cultural se colocará un único dispositivo en el vestíbulo de acceso.
- Adquisición de datos a través de sonda (incluida, con cable de 5m). Adquisición de datos por entradas analógicas o por bus de comunicación adicional bajo pedido.
- Programación de hora de encendido y apagado, cambio horario automático, tiempos de muestreo.
- Logo frontal personalizable, en color blanco o grisáceo

Descripción	Modelo	Código	€
Visualizador de temperatura y humedad, incluye sonda 5m	DTH-I	405000	<b>1.088,00</b>
Visualizador de temperatura y humedad, incluye sonda 5m, comunicación Modbus	DTH-C	405001	<b>1.160,00</b>



### Termómetro digital doble lectura

Descripción	Modelo	Código	€
Para dos mediciones: interior : -10°/+50°C y exterior: -50° / +70°C. Sonda de 2 m. Dimensiones: 61 × 84 × 19 mm. Color blanco	30.1012-5824	423110	<b>23,40</b>



### Termohigrómetro-reloj digital

Descripción	Modelo	Código	€
Para medición ambiente. Rango: T: 0/+50°C y HR: 20/90% Dimensiones: 94 × 94 × 37 mm. Color blanco	30.5033.02	423115	<b>24,70</b>



### Termohigrómetro digital

Descripción	Modelo	Código	€
Para medición precisa de T°, humedad y punto de rocío. Escala de T°: 0/+50 °C y HR %: 0/95 %. Resolución T°: 0,1 °C y HR: 0,1 %. Dimensiones: 120 × 89 × 40 mm	Testo 608-H1	423060	<b>184,00</b>



### Termómetro a distancia para empotrar

Descripción	Modelo	Código	€
A energía solar. Rectangular de 66×31 mm. Caja: 46×26×11 mm. Montaje empotrado. Escala de T°: -40/+40 °C. Capilar 1 m. Resolución: 0,1 °C.	TPS 2010	490321	<b>39,10</b>



### Indicador digital de temperatura y humedad de superficie

Descripción	Modelo	Código	€
Para panel o sobremesa. Resolución T°: 1 °C. HR: 1 %. Dimensiones: 93 × 62 × 15 mm. Escala de T°: 0/+50 °C y HR %: 25/95. Carcasa plástico en color blanco	STH 950	426011	<b>107,00</b>

