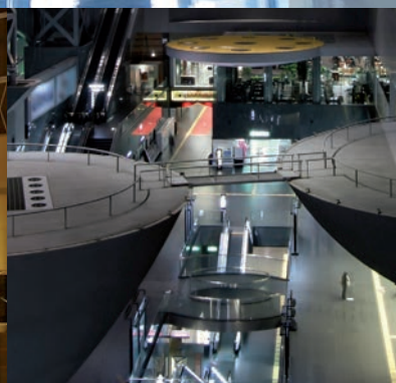


ECEPRA

VISOR DE TEMPERATURA Y HUMEDAD



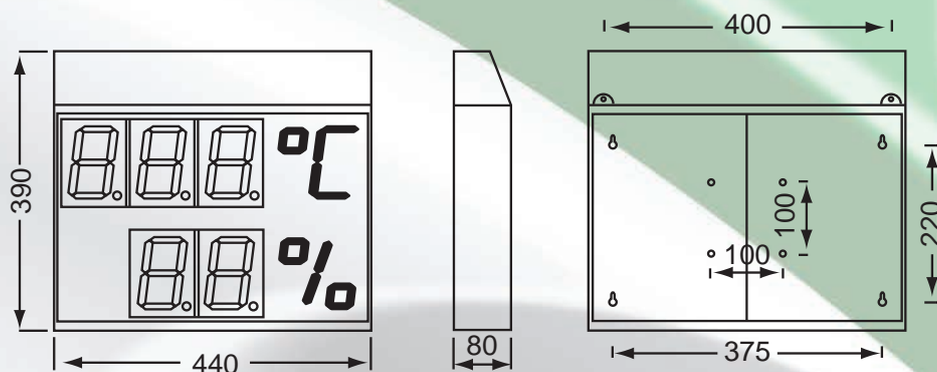
Para instalaciones públicas
de más de 1000 m²
según el Real Decreto 1826/2009

temper
clima 
www.temperclima.es

CARACTERÍSTICAS

- Posibilidad de fijación a techo o pared , adaptado para soporte VESA 100x100 mm.
- Tapa superior para ocultar las conexiones.
- Conexión directa de sondas: 1 temperatura + 1 humedad.
- Conectividad RS485 Modbus.
- Conectividad Ethernet. (Opcional).
- Conectividad RS232 para parametrización.
- Alimentación 230 V CA.
- Consumo < 15 W.
- Peso < 4Kg.
- Display LED rojo gran formato. Altura 100 mm.
- Visibilidad > 50 m.
- Regulación de luminosidad.
- Frontal de policarbonato y vidrio antireflexivo.
- Rango de temperatura: 0°C a 99°C .
- Rango de humedad: 0 % a 99 %.
- Precisión de temperatura, ± 0.5 °C.
- Sondas tipo NTC. Cable máx. 50m.

DIMENSIONES



Sistema de supervisión
Telegestión

Rs485 ModBus

Ethernet ModBus



Sondas
integradas

Distribuidor: