

# DisplayTemp



## Características Generales de la Unidad de Visualización de Temperatura Interior y Exterior, DisplayTemp

En VentDepot ya contamos con la unidad de visualización de temperatura interior y exterior DisplayTemp.  
 La Unidad de Visualización de Temperatura Interior y Exterior, DisplayTemp es de 40 °C.  
 Proporciona configuración de alarma de alta y baja temperatura interior y exterior.  
 Cuenta con pantalla de unidad relativa.  
 Velocidad del viento MPH, km/hm, M/s, nudos pies.  
 Visualización media de la velocidad del viento y la ráfaga.  
 Ajuste de Alarma de alta velocidad del viento.  
 Pantalla LCD con Brújula.  
 Configuración de alarma de dirección del viento.  
 Muestra la temperatura del frío y del punto de rocío en grados centígrados.  
 Modo de alarma meteorológica para temperatura.  
 Pantalla de tiempo de 12 o 24 horas.  
 Recepción alámbrica de 433 MHz.  
 Configuración de zona horaria y alerta horaria.  
 Recibe datos meteorológicos al aire libre de forma sincronizada e instantánea.  
 Indicador de batería baja en el receptor.  
 EL sensor remoto se puede instalar de dos maneras diferentes: Horizontal y vertical.  
 Baterías no incluidas.

## Aplicaciones de la Unidad de Visualización de Temperatura Interior y Exterior, DisplayTemp

La Unidad de Visualización de Temperatura Interior y Exterior, DisplayTemp es ideal para aplicaciones en residencias, laboratorios, escuelas, hospitales, residencias invernaderos, zoológicos, entre otros. Montaje en pared o independiente.

## Garantía de la Unidad de Visualización de Temperatura Interior y Exterior, DisplayTemp

La Unidad de Visualización de Temperatura Interior y Exterior, DisplayTemp tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.

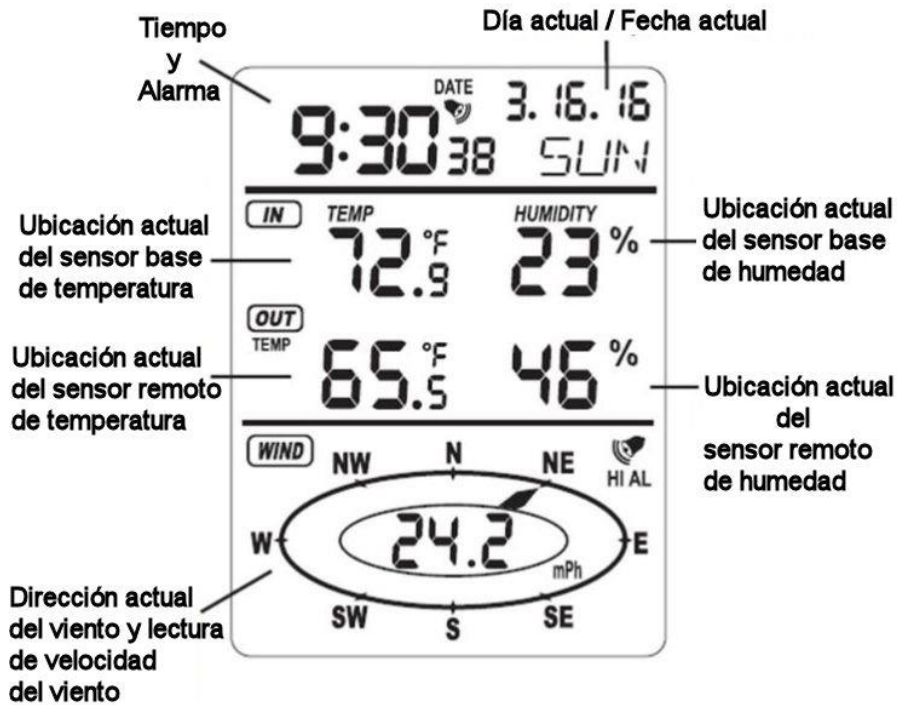
## Características Técnicas Específicas de la Unidad de Visualización de Temperatura Interior y Exterior, DisplayTemp

Clave	Rango de Temperatura en °C		Rango de Humedad %	Precisión		Requerimiento de energía Baterías Alcalinas		Peso Kg	Dimensiones con empaque (cm)		
	Interior	Exterior		Temperatura °C	Humedad %	Receptor 1.5 V	Transmisor 1.5 V		Base	Alto	Ancho
<b>MXDAP-001</b>	0 a + 50	-40 a +60	20 a 90	± 1,0	± 5	2 AAA 1.5V	2 AA	2	14	53	23



# DisplayTemp

## Galería de Imágenes de la Unidad de Visualización de Temperatura Interior y Exterior, DisplayTemp



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor.
V1	Arell Romero	Ficha Nueva	Ninguna	Antonio García

