



CATÁLOGO GENERAL NÁUTICO 2011

TERMÓMETROS ANVI, S.L.



23.3914
150x20x16 mm.
Termo higo con clip de bolsillo
Temperatura -20+50°C
Humedad 10 a 95 H R

23.7687
268x30 mm.
Termómetro con sonda de acero inox.
Largo sonda: 190 mm.
Graduación -50+300 °C

23.7689
210x65x22 mm.
Termómetro con sonda de acero inox de 120 mm.
Sonda cable: 1 m t
Graduación -60+300 °C
Alarma temperatura máxima y mínima .



23.0330
148x80x38 mm
Termómetro infrarojos
Con visor láser.
Graduación -32 a 330°C.
Temperatura °C y °F

23.7685
200x20 mm .
Termómetro con sonda de acero inoxidable
Rango temperatura:
-50 +150
Función alarma temperatura.
Largo sonda 130 mm.

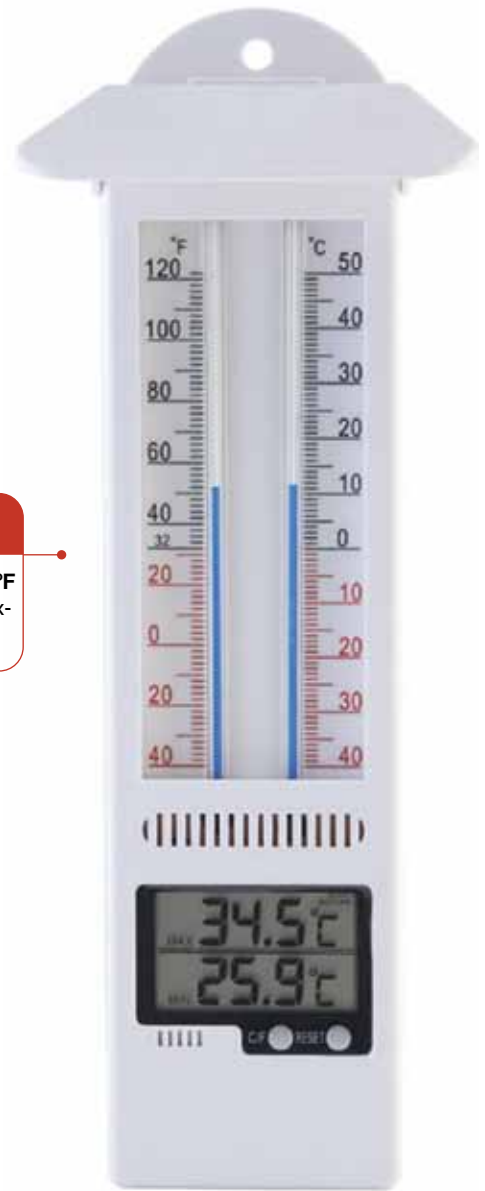


23.7695
185x40 mm.
Termómetro infrarojos con visor laser
-50+350 °C





23.9450
150x80x30 mm
Termómetro digital exterior
Temperatura actual.
Temperatura máxima
y mínima.



23.9445
275x90x28 mm
Termómetro atmosférico °C °F
Indicador de temperatura. Máx-
mín. en formato digital.



23.9440
75x60x12 mm
Termohigrómetro

23.7525
110x90 mm.
Termómetro digital
ventana temperatura
actual max. min.



23.7224
89x38x15 mm
Termómetro digital
Para ventana con ventosa.
Para visión interior o exterior.



23.7225
89x38x15 mm
Termohigro digital
Para ventana con ventosa.
Para visión interior o exterior.

**PANEL
SOLAR**



23.1372
140x85 mm.
Termómetro ventana digital.
Indica la temperatura
actual, max. y min.



**PANEL
SOLAR**

23.7534
140x85 mm.
Termohigrómetro digital
ventana solar. Lectura
temperatura y humedad
relativa.



23.9119
115x55x23 mm
TERMO-HIGRO digital
Temperatura y humedad interior. Registro de máx. - mín de humedad. Índice de confort

23.9415
115x115x16 mm
TERMO-HIGRO digital
Temperatura y humedad interior. Registro de máx. - mín de humedad. Indicador zona de confort



23.7002
60x40x14 mm
Termómetro digital
Temperatura interior. Registro de máx. - mín.

23.7005
60x40x14 mm
Termóhigro
Temperatura y humedad interior. Máx.-mín. de temperatura y humedad.



23.7007
60x40x14 mm
Termóhigro
Temperatura y humedad interior. Máx.-mín. de temperatura y humedad. Carga solar.



23.7580
110x70x12 mm.
Termo-Higro digital con reloj



23.1015
100x70x15
Termo-higro digital con reloj
Temperatura interior, humedad interior con memoria Máx. Mín.



23.7585
110x70x20 mm.
Termómetro digital doble pantalla
Temperatura int/ext.
Memoria de máx-min

23.5765
110x70x20 mm.
Termo higro interior y exterior
Cable sonda 3 mts.
Memoria de máx-min



23.5770
153x141x19 mm.
TermoHigrómetro Sobremesa o Mural Digital.
Memoria máx-min de humedad y temperatura





23.9140
160x75x26

DCF Reloj radio control
Funcion manual,
temperatura int.-ext.
Registro de de Máx.-Mín.
Alarma con función retardo.



23.5450
125x110x27 mm.

Temperatura y humedad interior y exterior.
Memoria de máxima y mínima de temperatura
y humedad .
Indicación de la tendencia de la temperatura
y humedad .
Indicación del nivel de confort



23.0542
155x60 mm

Estación digital de sobremesa aluminio
Hora, calendario y despertador .
Temperatura y humedad interior.
Previsión meteorológica mediante iconos.
Fase lunar.



23.5480
125x110x27 mm .

Temperatura interior y exterior radiocontrol.
Temperatura en °C y °F .
Memoria de temperatura máxima y mínima.





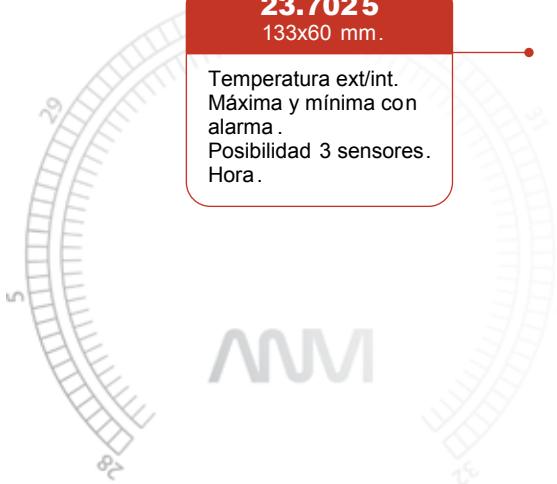
23.0060
230x100x45 mm.

Estación meteorológica de diseño con símbolos de previsión meteorológica en colores animados y grabados en láser, que se iluminan sobre el cristal. Base de metal y estructura engomada agradable al tacto. Proyección continuada mediante alimentador a red o a través de sensor de movimiento por infrarojos. Alimentación básica mediante pilas 1,5 V. Termómetro interior. Memoria máxima-mínima. Sensor remoto exterior de temperatura. Admite hasta tres sensores remotos. Reloj radiocontrol con calendario y alarma.



23.7025
133x60 mm.

Temperatura ext/int.
Máxima y mínima con alarma.
Posibilidad 3 sensores.
Hora.



techno
line

23.9723
160x92x31 mm

Estación Meteorológica Digital
Reloj radiocontrol y función manual
Hora y calendario
Temperatura interior y exterior
Humedad interior
Máxima y mínima de temperatura y humedad
Previsión meteorológica con icono Watergirl con diferente vestuario acorde a la tendencia meteorológica



23.5002
200x96x70 mm

Estación meteorológica radiocontrol digital
Reloj radiocontrol o función manual
Temperatura y humedad interior y exterior
Máxima y mínima de temperatura y humedad
Presión atmosférica en MB
Previsión de heladas en las próximas 6 horas
Alerta de viento fuerte
Histograma de la presión atmosférica
Posibilidad de 2 sensores adicionales
Función calendario





23.7401
192x85x32 mm

Estación Meteorológica Digital
Previsión meteorológica mediante iconos.
Temperatura interior-externor.
Humedad interior.
Máxima y mínima de temperatura.
Presión atmosférica en MB Humedad.
Zona de confort.
Reloj, alarma y calendario.



23.7728
186x105x32 m m

Estación Meteorológica Digital
Previsión meteorológica mediante iconos móviles y Willy meteorólogo.
Hora radio pilotada y calendario
función de despertador con alarma
Presión atmosférica con histograma (12h) en Mb/h Pa o Hg .
Temperatura y humedad interior exterior con memoria de max-min.
Fase lunar e indicador de mareas .
Hora de salida y puesta del sol y la luna.
Pantalla con luz .
Indicador de fin de pilas del sensor exterior .
Posibilidad de 3 sensores suministrado con dos .





23.0300
165x86x22 mm.

Estación Meteorologica inalámbrica
Previsión meteorológica mediante iconos.
Temperatura y humedad interior y exterior.
Fase lunar .
Reloj, calendario y alarma.



techno

23.7014
138x96x30 mm.

Estación Meteorologica inalámbrica
Previsión meteorológica mediante iconos.
Temperatura interior y exterior.
Humedad interior.
Memoria de máxima y mínima de temperatura y humedad .
Reloj, calendario y alarma.



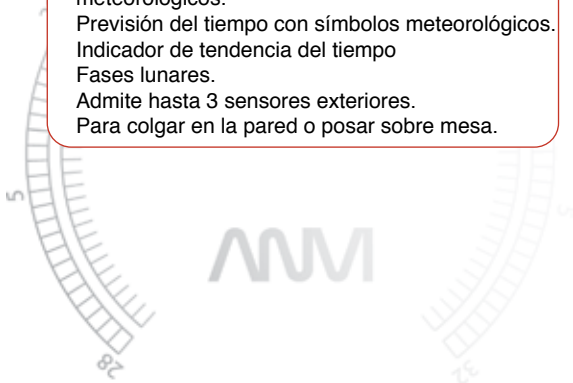


23.6502
183x80x30 mm

- Estación Meteorológica Digital DCF-77.** Reloj con función de autosintonización y opción de sintonización manual.
- Fecha.
 - Función 12/24 h.
 - Ajuste de horario.
 - Temperatura interior y exterior.
 - Humedad interior.
 - Registro de mínimos y máximos de humedad interior.
 - Presión relativa del aire.
 - Indica el nivel de confort.
 - Predicción del tiempo con símbolos meteorológicos.
 - Histórico de las últimas 12h de humedad relativa.
 - Símbolo de batería baja.
 - Admite hasta 3 sensores exteriores.
 - Para colgar en la pared o posar sobre mesa.

23.9040
178x100x28 mm

- Estación Meteorológica Digital DCF-77.** Reloj con función de autosintonización y opción de sintonización manual.
- Fecha.
 - Modo 12/24 h.
 - Ajuste de horario.
 - Temperatura interior y exterior.
 - Humedad interior y exterior.
 - Registro de mínimos y máximos.
 - Indica el nivel de confort.
 - Presión atmosférica en MB.
 - Histórico de las últimas 24h de la presión del aire.
 - Predicción del tiempo con símbolos meteorológicos.
 - Previsión del tiempo con símbolos meteorológicos.
 - Indicador de tendencia del tiempo
 - Fases lunares.
 - Admite hasta 3 sensores exteriores.
 - Para colgar en la pared o posar sobre mesa.





23.0055

Estación Meteorológica Digital Radiocontrol

Pantalla LCD multicolor.

Previsión meteorológica mediante iconos.

Temperatura interior y exterior.

Humedad interior y exterior.

Memoria máxima y mínima de temperatura y humedad.

Hora calendario y alarma.

Anemómetro:

Dirección y velocidad viento.

Máxima y mínima de velocidad de viento.

Medidas en: beaufort, mph, m/s y km/h.

Pluviómetro:

Registro de las lluvias puntuales y las acumuladas.

Histórico de las precipitaciones.

Punto de Rocío y alerta de heladas.



23.0514
100x70x26 mm.

Estación Meteorológica Digital
Reloj de cuarzo.
Proyector de la hora y previsión meteorológica.
Indicador del día de la semana.
Alarma con función de retardo.
Temperatura interior.
Indicador del nivel de confort.
Indicador de tendencia de temperatura.
Previsión meteorológica (basada en temperatura/humedad).
Luz de fondo color.

techno
LINE



23.0535
117x93x45 mm.

Estación Meteorológica Digital
Reloj Con función de autosintonización, opción de sintonización manual.
Fecha y día de la semana.
Ajuste de zona horaria.
Temperatura.
Proyector de la hora.
Proyector con diferentes orientaciones posibles.
Luz de fondo LED.
Enchufe a la red incluido.



23.0580

195x157x80 mm

- Hora exacta a través del PC vía internet
- Fecha
- Calendario
- Modo 12/24h
- 2 alarmas con función de retardo
- Temperatura interior y exterior en °C y °F
- Humedad local relativa
- Sensación térmica
- Pronóstico meteorológico para el mismo día y 4 días siguientes
- Pronóstico de las temperaturas máximas y mínimas para los 5 días
- Pronóstico para 20 situaciones meteorológicas diferentes (viento, lluvia, tormenta, nieve, niebla...)
- Velocidad y dirección del viento
- Probabilidad pronosticada de lluvia en %
- Situación meteorológica para 1000 ciudades distintas (depende del ajuste a través del PC)
- Fases lunares
- Punto de deshielo
- Índice de UV de 0 a 12
- Pen-drive incluido para transmisión de datos del PC sin cables
- Pantalla LCD con cifras luminosas
- Para colgar en la pared o posar sobre mesa



23.1435

160x160x60 mm

- Gran pantalla LCD multicolor
- Función reloj y calendario
- Fase lunar
- Temperatura y humedad interior y exterior
- Indicación de la hora de salida y puesta de sol
- Alarma programable
- Previsión meteorológica mediante iconos





info@anvisl.com
www.anvisl.com

T. (+34) 93 656 36 50
F. (+34) 93 656 38 45

Barcelona, 82 | Apt. de correos, 124
08620 St. Vicenç dels Horts
(Barcelona) España