

MeteoColor

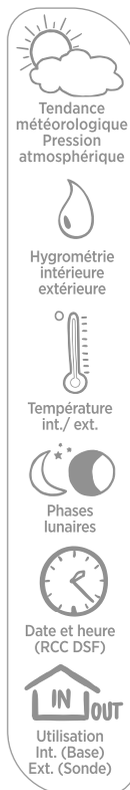
Station Météo

avec sonde extérieure sans fil

Weather station
Stazione meteorologica
Estación meteorológica
Wetterstation
Weerstation

HCN0076

MeteoColor



ÍNDICE

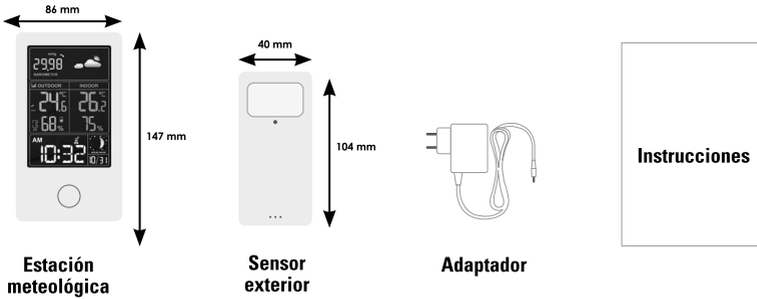
A- Precauciones para el uso	15
B- Descripción	15
C- Puesta en funcionamiento	17
D- Características técnicas.....	17
E- Garantía.....	18
F- Advertencias.....	18
G- Declaración de conformidad	18

A- PRECAUCIONES PARA EL USO

Este manual es parte integrante de su producto. Estas instrucciones son para su seguridad. Léalas atentamente antes de utilizar el aparato y consérvelas para futuras consultas. Elija una ubicación adecuada. Asegúrese de que no haya obstáculos para la inserción de enchufes y tornillos en la pared. La fuente de alimentación debe instalarse en un lugar seco. Asegúrese de que este producto se utiliza únicamente para los fines previstos.

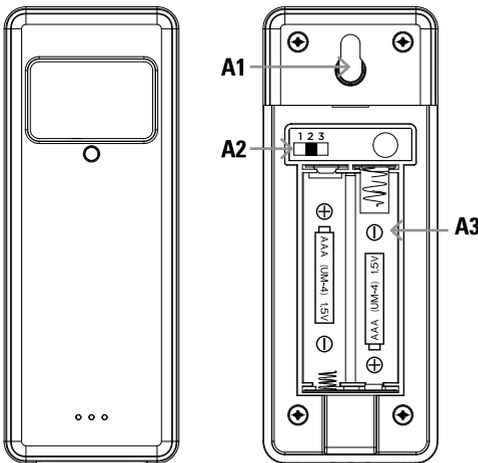
B- DESCRIPCIÓN

B1- Contenido / Dimensiones



B2- Presentación del producto

Sensor exterior



A1 : Hoyo de fijación de pared

A2 : Elección del canal

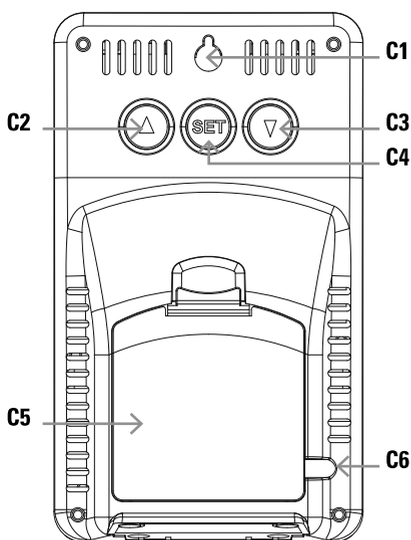
A3 : Compartimento para pilas (2x AAA LR03 1,5V)

Estación meteorológica



- B1:** Presión atmosférica
- B2:** Símbolo de recepción
- B3:** Temperatura exterior
- B4:** Tendencia
- B5:** Indicación del estado de la batería (sensor exterior)
- B6:** Humedad exterior
- B7:** Símbolo RCC

- B8:** Hora
- B9:** Símbolo de previsión meteorológica
- B10:** Temperatura interior
- B11:** Humedad interior
- B12:** Fase lunar
- B13:** Fecha
- B14:** Luminosidad



- C1 :** Hoyo de fijación de pared
- C2:** Pomo de ajuste
- C3:** Botón de ajuste
- C4 :** Botón de selección
- C5 :** Compartimento de pilas (3x AAA LR03 1,5V)
- C6 :** Alimentación

C- PUESTA EN FUNCIONAMIENTO

Después de instalar las pilas (o enchufar el adaptador suministrado) en la Estación Meteorológica y en el sensor, pulse el botón SET en la parte posterior de la estación para entrar en los ajustes:

Pulse el botón ARRIBA o ABAJO en la parte posterior de la Estación Meteorológica para seleccionar los elementos. Pulse SET para confirmar.

El orden de los ajustes es :

- 12/24H
- Reloj: hora
- Reloj: minuto
- Fecha: Día
- Fecha: mes
- Unidad de medida : °C / °F
- Unidad del barómetro: inHg / hPa
- Zona horaria

La visualización de los parámetros se detiene tras 5 segundos de inactividad.

- Alcance en campo libre: 60 m

100%	Champ libre / free-fied / campo aperto / campo libre / freiem Feld / vrij veld
80%	Bois, verre / wood, glass / legno, vetro / madera, vidrio / Holz, Glas / hout, glas
60-70%	Cloison placoplatre / plasterboard / cartongesso / paneles de yeso / Gipskartonplatte / gipsplaat
50-70%	Pierre / stone / pietra / piedra / Stein / steen
20-50%	Béton / concrete / calcestruzzo / hormigón / Beton / beton
<10%	Métal / metal / metal / metal / Metall / metal

D- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Adaptator

Referencia del modelo	IVP0500-0300WG
Tensión de entrada	100-240V AC
Frecuencia de CA de entrada	50/60Hz
Tensión de salida	5V DC
Corriente de salida	0.3A
Potencia de salida	1.5W
Rendimiento medio en activo	74.50%
Consumo eléctrico sin carga	0,037W

Alimentación (Estacion)	5V DC / 0,3A ou 4,5V DC (3 pilas LR03)
Alimentación (Sensor)	3V DC (2 pilas LR03)
Intervalo de medida interior	Temperatura 0 °C ~ + 50 °C (32 °F ~ 122 °F) Humedad 25% ~ 90%
Intervalo de medida exterior	Temperatura -40 °C ~ + 60 °C (-40 °F ~ 140 °F) Humedad 25% ~ 90%
Precisión	T±1°C (de 20 a 24°C - de 68 a 75°F) ±2°C (de 0 a 20°C y de 24 a 40°C - de 32 a 68°F y de 75 a 104°F) ±3°C (de 40 a 50°C - de 104 a 122°C)
Alcance máximo entre la estación y el sensor	60 m
Frecuencia de transmisión	433,92 MHz
Potencia máxima de transmisión	<1 mW

Chat en línea



¿Tiene alguna pregunta?

Para recibir una respuesta personalizada, utilice nuestro chat en línea en nuestra página web www.scs-sentinel.com

E - GARANTÍA

De acuerdo con la garantía legal vigente. **Conservar el recibo de compra durante todo este período de garantía.** Conservar el código de barra así como que su justificante de compra, serán necesarios para hacer uso de la garantía.

La garantía no cubre:

- Daños materiales o eléctricos derivados de una instalación incorrecta.
- Daños derivados de un uso inadecuado (uso distinto al original) o de modificaciones.
- Daños resultantes del uso y/o instalación de piezas distintas a las previstas e incluidas por SCS Sentinel.
- Daños debidos a la falta de mantenimiento o caídas.
- Daños debidos a la intemperie, como granizo, rayos, vientos fuertes, etc.
- Devolución de artículos sin copia de la factura o justificante de compra.

F - ADVERTENCIAS

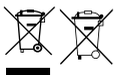
- Mantenga el dispositivo alejado de llamas abiertas, como velas encendidas.
- Conecte el aparato sólo con el adaptador suministrado.
- Los componentes electrónicos deben manipularse con cuidado.
- Mantenga las pilas nuevas y usadas fuera del alcance de los niños.
- Cuando sustituya la pila, utilice una de las mismas características que la suministrada con el producto.
- Retire las pilas del equipo si no va a utilizarlo durante un periodo prolongado de tiempo, a menos que esté destinado a situaciones de emergencia.
- Las pilas no deben exponerse a un calor excesivo ni arrojarse al fuego.



Antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento, desenchufe los dispositivos. No limpie el producto con disolventes, sustancias abrasivas o corrosivas. Utilice un simple paño suave. No pulverice nada sobre el producto.



Asegúrese de que su producto está bien cuidado y compruebe con frecuencia si la instalación presenta signos de desgaste. No utilice el aparato si necesita repararlo o ajustarlo. Recorra a personal cualificado.



No deseche los aparatos usados ni las pilas con la basura doméstica. Las sustancias peligrosas que podrían contener pueden ser perjudiciales para la salud y para el medio ambiente. Utilice los medios de recogida selectiva ofrecidos por su ayuntamiento o distribuidor.

G- DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Por la presente, SCS Sentinel declara que este producto cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 2014/53/UE. La declaración de conformidad puede consultarse en: www.scs-sentinel.com/downloads.



Toutes les infos sur :
www.scs-sentinel.com



SCS sentinel

110, rue Pierre-Gilles de Genes
49300 Cholet - France