



catálogo de productos
Irox **iROX**

Máxima calidad. Completas estaciones para hacer un seguimiento total del clima.

Modelo Pro X2 USB :

Heredera del modelo X USB, en esta versión modificada se han mejorado los elementos de diagnóstico y predicción.

Dispone de :

- Conexión USB al ordenador.
- Previsión meteorológica por 7 símbolos.
- Valor de la presión atmosférica.
- Temperatura interior y exterior por sensor de radiofrecuencia, con capacidad para gestionar hasta 5 sensores. Se puede seleccionar la unidad de medida °C ó °F
- Higrometría interior y exterior por sensor de radiofrecuencia con capacidad para gestionar hasta 5 sensores. Incluye indicador de confort para la higrometría interior.
- Pluviómetro por sensor de radiofrecuencia.
- Anemómetro por sensor de radiofrecuencia y alimentado por panel solar.
- Hora, alarma con función snooze y calendario. Reloj radio controlado. DCF77
- Hora de amanecer, anochecer y fase lunar.
- Iluminación de pantalla opcional.
- Baterías y adaptador a la corriente incluidos.
- Dimensiones: 220x162x32 mm.



Pro EC :

Modelo muy completo de estación sin conexión al PC.

Dispone de :

- Previsión meteorológica por 7 símbolos.
- Valor de la presión atmosférica.
- Temperatura interior y exterior por sensor de radiofrecuencia con capacidad para gestionar hasta 5 sensores. Se puede seleccionar la unidad de medida °C ó °F
- Higrometría interior y exterior por sensor de radiofrecuencia con capacidad para gestionar hasta 5 sensores. Indicador de confort para la humedad interior.
- Pluviómetro por sensor de radiofrecuencia.
- Anemómetro por sensor de radiofrecuencia.
- Hora, alarma con función snooze y calendario. Reloj radio controlado. DCF77
- Hora de amanecer, anochecer y fase lunar.
- Iluminación de pantalla opcional.
- Baterías y adaptador a la corriente incluidos.
- Dimensiones: 220x162x32 mm





Máxima calidad y gran diseño en todos los modelos.

EBR808:

- Pronóstico del tiempo por 5 símbolos.
- Termómetro interior y exterior con capacidad para 3 sensores. Función de máxima y mínima.
- Se puede seleccionar la unidad de medida °C ó °F
- Hora, alarma con función snooze y calendario. Reloj radio controlado. DCF77
- La iluminación se puede activar en modo continuo.
- Baterías y adaptador a la corriente incluidos.
- Estuche de presentación elegante y de gran presencia.
- Iconos de predicción grabados en el cristal, que se iluminan para dar el pronóstico.
- Sensor de movimiento que permite activar la luz de la estación y el pronóstico con sólo pasar la mano por delante, también sirve para apagar la alarma.
- Dimensiones: 230x100x45 mm



HBR623i :

- Previsión meteorológica por 6 símbolos.
- Valor de la presión atmosférica.
- Temperatura interior y exterior por sensor de radiofrecuencia con capacidad para gestionar hasta 3 sensores. Se puede seleccionar la unidad de medida °C ó °F. Alarma de temperatura.
- Higrometría interior y exterior por sensor de radiofrecuencia con capacidad para gestionar hasta 3 sensores. Incluye indicador de confort para la higrometría interior.
- Mínimas y máximas.
- Hora, alarma con función snooze y calendario. Reloj radio controlado. DCF77. Hora de amanecer, anochecer y fase lunar.
- Iluminación de pantalla.
- Baterías incluidos.
- Dimensiones: 201x86x31 mm



HBR657:

- Previsión por 7 símbolos. Valor de la presión atmosférica.
- Temperatura interior y exterior por sensor remoto. Capacidad para gestionar 3 sensores. Muestreo en °C ó °F. Alarma de temperatura. Mínimas y máximas. Índice de la sensación térmica.
- Higrometría interior y exterior por sensor remoto. Capacidad para 3 sensores. Indicador de confort para humedad interior. Mínimas y máximas.
- Hora, alarma con función snooze y calendario. Reloj radio controlado. DCF77. Hora de amanecer , anochecer y fase lunar.
- Iluminación de pantalla. Baterías y adaptador a la corriente incluidos.
- Dimensiones: 201x86x31 mm

Sencillas de usar y precisas, así son las estaciones digitales de Irox.

HBR558 :

- Predicción por 6 símbolos.
- Termómetro e higrómetro, tanto interior como exterior mediante un único canal.
- Presentación en °C y °F.
- Fecha y hora radio controlada. DCF77.
- Sencillo uso, sin botones. Arranque fácil.
- Pilas incluidas.
- Dimensiones: 180x104x33 mm.



EBR606 :

- Predicción por 5 símbolos.
- Termómetro , tanto interior como exterior mediante sensor remoto, acepta hasta 3 sensores.
- Fecha y hora radio controlada. DCF77.
- Alarma con función snooze.
- Iluminación de pantalla permanente.
- Sensor de proximidad para apagar la alarma.
- Alimentación a la corriente.
- Sencillo uso, sin botones. Arranque fácil.
- Dimensiones: 191x80x23 mm.



Easy 49:

- Predicción por 6 símbolos.
- Termómetro, tanto interior como exterior mediante un único canal.
- Presentación en °C y °F.
- Fecha y hora radio controlada. DCF77.
- Sencillo uso, sin botones. Arranque fácil.
- Pilas incluidas.
- Dimensiones: 185x88x28 mm.



Sencillos y con pantallas fáciles de leer...



HT109 :

- Temperatura interior y exterior mediante un único canal. 30 metros de alcance.
- Función de mínima y máxima.
- Reloj con calendario.
- Alarma con función de snooze.
- Pilas incluidas.
- Dimensiones: 121x73x27 mm.



HT78 :

- Temperatura interior y exterior mediante sensor remoto, acepta hasta 5 sensores. 30 metros de alcance.
- Alarma de temperatura.
- Función de mínima y máxima, registrando la hora y día en la que se ha producido.
- Reloj con calendario.
- Pilas incluidas.
- Dimensiones: 124x110x28 mm.



ETG38 :

- Termómetro digital con sonda para temperatura exterior.
- Temperatura interior. Humedad interior.
- Mínima y máxima para la función de termo higró.
- Índice de sensación de calor. Indicador de zona de confort.
- Pilas incluidas.
- Dimensiones: 84x58x17 mm.



FLIP99 :

- Hora, alarma y fecha.
- Temperatura disponible en °C y °F.
- Función de cuenta atrás.
- Dimensiones: 103x100x82 mm.

El confort de nuestro entorno esta en directa relación con la humedad y temperatura que hay.

HTG77 :

- Termohigrómetro interior/externo con capacidad para gestionar 3 sensores remotos.
- Función de mínimas y máximas. Presentación en °C y °F.
- Indicador de zona de confort.
- Dimensiones: 124x110x28 mm.



HTG79 :

- Termohigrómetro interior/externo con capacidad para gestionar 5 sensores remotos.
- Función de mínimas y máximas, con la fecha y hora a la que se han producido. Prestación en °C y °F.
- Indicador de zona de confort.
- Dimensiones: 124x110x28 mm.



PICCOLO :

- Termohigrómetro de gran diseño.
- Pantalla grande y de fácil lectura.
- Función de máximas y mínimas.
- Dimensiones: 68 x 57 x 37 mm.



La casa suiza IROX, ha desarrollado dos podómetros específicamente para deportistas.

Modelo P101S:

- Diseño extraplano.
- Marcación inteligente, el podómetro registra todos y cada uno de nuestros pasos.
- Funciona desde el bolsillo de la camisa, atado al cinturón, dentro del bolso...
- Calcula la distancia recorrida en función de la longitud del paso que le especifiquemos y del número de pasos registrados.
- Calcula las calorías consumidas en función de nuestro peso corporal y el número de pasos realizados.
- Dispone de reloj.
- Medidas: 7.0 x 3.8 x 0.7 cm. 14g.



Modelo P108N:

- Marcación inteligente, el podómetro registra todos y cada uno de nuestros pasos.
- Calcula la distancia recorrida en función de la longitud del paso que le especifiquemos y del número de pasos registrados.
- Calcula las calorías consumidas en función de nuestro peso corporal y el número de pasos realizados.
- Marcador de ritmo de ejercicio.
- Cronómetro.
- Reloj con calendario.
- Alarma.
- Retroiluminado.
- Dimensiones: 6.0 x 5.6 x 2.2 cm, 38g.



Pulsómetro Phan x:

Pulsómetro de gran calidad y excelente resultado, perfecto para todo tipo de actividades deportivas...

Pulsómetro Phan-x:

- Ciclismo.
- Atletismo.
- Spinning.
- Cardiobox.

Características:

- Pulsómetro sin hilos.
- Señal codificada para evitar interferencias.
- Reloj con calendario.
- Cronómetro con resolución 1/100 segundos, 1 h.
- Luz (Pantalla retroiluminada).
- Waterproof si no se presiona ninguna tecla hasta 30m.
- Dimensiones: 5x4x1.2cm. 39g .



Altímetros analógicos de gran calidad, herramienta fundamental para los aficionados a la escalada en los más duros entornos.

BA601 :

- Maquinaria de alta calidad.
- Rango de 0 a 4.000 metros en fracciones de 100 metros.
- Dimensiones: 63 x 63 x 22 cm. Peso 40g.



BA602 :

- Maquinaria de alta calidad.
- Múltiples escalas para una mejor lectura.
- Escala de la presión atmosférica.
- Rango de 0 a 4.000 metros.
- Dimensiones: 63 x 63 x 22 cm. Peso: 42g.



Ba603 :

- Maquinaria de alta calidad.
- Múltiples escalas para una mejor lectura.
- Escala de la presión atmosférica.
- Rango de 0 a 6.000 metros.
- Dimensiones: 65 x 65 x 22 mm. Peso: 94g.





Calidad suiza al servicio del deportista y profesional.

Altímetro Er2:

- Alpinismo.
- Montaña.
- Trekking.
- Deportes de aventura.

Características

- Altímetro (-702m to 9164m)
- Brújula (60 indicaciones cardinales, orientación en grados.)
- Barómetro (300 to 1100 hPa, resolución 1 hPa, 24h histórico de presión atmosférica) (Gráfica y numérica).
- Termómetro (-10°C to +60°C).
- Predicción meteorológica con símbolos.
- Medida relativa de la altitud.
- Sistema metrico e imperial (pies).
- Calendario y reloj.
- Cronómetro y temporizador.
- Waterproof si no se presiona ninguna tecla.
- Luz EL backlight.



Altímetro I-Climber DCX:

- Alpinismo.
- Montaña.
- Trekking.
- Deportes de aventura.

Características

- Altímetro (-702m to 9.164m).
- Brújula (60 indicaciones cardinales, orientación en grados.)
- Barómetro (300 to 1100 hPa, resolución 1 hPa, 24h histórico de presión atmosférica) (Gráfica y numérica).
- Termómetro (-10°C to +60°C).
- Thermopeer, guarda los datos de temperatura.
- Predicción Meteorológica con símbolos.
- Medida relativa de la altitud.
- Sistema métrico e imperial (pies).
- Calendario y reloj.
- Cronómetro y temporizador.
- Pulsómetro con cinta al pecho.
- Waterproof si no se presiona ninguna tecla.
- Luz EL backlight.



Opcional:

- Podómetro.
- Conexión al ordenador USB.

El pluviómetro de los verdaderamente aficionados a conocer lo que les rodea...

Modelo HRG150:

- Pluviómetro sin hilos.
- Termómetro exterior e interior.
- Mínimas y máximas del termómetro.
- Selección de las unidades de medida °C y °F.
- Reloj y fecha radio controlada DCF77.
- Alarma con despertador.
- Función de Snooze.
- Pantalla retroiluminada.
- Puede colocarse sobremesa ó en pared.
- Baterías incluidas.
- Dimensiones: 143x70x23 mm.





Sensores para la línea de IROX.

ETS25:

- Sensor de temperatura y humedad, hasta tres canales.
- Alcance de 30 metros. Estación EBR808C.



Tc13:

- Temperatura, dispone de sonda para introducir en líquidos.
- Apto para aparatos con 3 canales.
- 30 metros de alcance.



HTS33:

- Temperatura y humedad hasta 3 canales.
- Alcance de 30 metros.



HTS55:

- Temperatura y humedad hasta 5 canales.
- Alcance máximo 30 metros.

Augusto Junquera, 30
33012 · Oviedo
Apartado 261
Tfno.: 985 280 906
Fax: 985 280 917

www.industriaoptica.com
info@industriaoptica.com



INDUSTRIA ÓPTICA

BENOIST BERTHIOT IBÉRICA, S.A.
