



Juego de clima Smart Probes



Datos de pedido

Número de pedido	474195
GTIN	4029547022463
Clase de artículo	47B

Descripción

Ejecución:

Instrumentos de medición compactos y optimizados para smartphone. Todos los datos de medición se transmiten directamente a la app testo Smart Probes de uso gratuito (requisitos de sistema: iOS 8.3 o Android 4.3 o posterior / Bluetooth 4.0) y se pueden leer y protocolizar con un terminal móvil y enviar después directamente por correo electrónico.

- **Indicación de hasta 6 Smart Probes a la vez.**
- **Lectura inalámbrica de los valores de medición en su dispositivo móvil.**
- **Variaciones de los valores de medición representables en forma de gráfico o tabla.**
- **Los protocolos de datos de medición se pueden completar con fotografías.**

Para la medición sencilla de velocidades del aire, humedad del aire, flujos volumétricos y temperaturas. Especialmente apropiado para el mantenimiento de instalaciones y sistemas de climatización.

Norma:

Instrumentos de medición compactos y optimizados para smartphone.

- **Indicación de hasta 6 Smart Probes a la vez.**
- **Lectura inalámbrica de los valores de medición en su dispositivo móvil.**
- **Variaciones de los valores de medición representables en forma de gráfico o tabla.**
- **Los protocolos de datos de medición se pueden completar con fotografías.**

Para la medición sencilla de velocidades del aire, humedad del aire, flujos volumétricos y temperaturas. Especialmente apropiado para el mantenimiento de instalaciones y sistemas de climatización.

Suministro:

- **Incluido 1 Smart Case**

- **1 termómetro por infrarrojos Testo n.º 474182 tam. 805i**
- **1 termómetro e higrómetro Testo n.º 474184 tam. 605i**
- **1 aparato de medición de temperatura y corriente Testo n.º 474186 tam. 405i**
- **1 aparato de medición de temperatura y corriente Testo n.º 474186 tam. 410i**

Nota:

Otros Smart Probes (termómetro, termómetro de pinza, medidor de presión diferencial y medidor de alta presión) disponibles a petición.

Peso: 692 g

Longitud: 270 mm

Anchura: 190 mm

Altura: 60 mm

Descripción técnica

Peso	692 g
Longitud	270 mm
Anchura	190 mm
Altura	60 mm
Cantidad de pilas contenidas	3
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081561 LR3
Suministro de energía	con pilas
Tipo de producto	Medidor climatológico

Accesorios

Aparato de medición de temperatura y corriente Tipo 405I	474186 405I
Aparato de medición de temperatura y corriente Tipo 410I	474186 410I
Termómetro infrarrojo Tipo 805I	474182 805I
Aparato de medición de temperatura y humedad Tipo 605I	474184 605I