testo 174 T / testo 174 T BT testo 174 H / testo 174 H BT



Mini registrador de datos para temperatura y humedad

testo 174 T / testo 174 H con USB-C y software para PC



Lectura de datos rápida y sin complicaciones mediante USB-C

Software profesional para la exportación a Excel, la programación del registrador de datos, el análisis de datos y la creación de informes en PDF

Amplio rango de medición de temperatura de -30 °C hasta +70 °C

Medición precisa de la humedad ambiental y la temperatura en el rango entre -20 °C y +70 °C

Copia de seguridad de datos fiable y automática si la pila está agotada o en caso de cambio de la pila; cómodo almacenamiento de hasta 16 000 valores medidos





testo 174 T BT / testo 174 H BT con Bluetooth y conexión a la App



App gratuita incluida la creación de informes y la función de exportación

Configuración fácil e intuitiva y análisis de los datos de medición con la App testo Smart

Evaluación directa de los datos a través de Bluetooth a una distancia de hasta 30 metros

Amplio rango de medición de temperatura de -30 °C hasta +70 °C

Medición precisa de la humedad ambiental y la temperatura en el rango entre -20 $^{\circ}$ C y +70 $^{\circ}$ C

Copia de seguridad de datos fiable y automática si la pila está agotada o en caso de cambio de la pila; cómodo almacenamiento de hasta 16 000 valores medidos





Los mini registradores de datos testo 174 H y testo 174 H BT registran datos precisos de temperatura y humedad, mientras que los testo 174 T y testo 174 T BT miden específicamente la temperatura. Todos los modelos ofrecen espacio para hasta 16 000 valores medidos y garantizan una protección fiable contra la pérdida de datos mediante una copia de seguridad de datos automática si la pila está agotada o en caso de cambio de la pila.

Los instrumentos son ideales para una puesta en marcha eficiente, la comprobación y el mantenimiento de todos los sistemas HVAC/R, así como para el cómodo diagnóstico de errores y supervisión de las condiciones ambientales. El software gratuito ComSoft Basic permite una programación rápida y un análisis sencillo de los datos en los modelos testo 174 H y 174 T. Además, ofrece la exportación a Excel y la creación de informes en PDF, lo que complementa las amplias funciones de los instrumentos. Los modelos Bluetooth testo 174 H BT y testo 174 T BT

permiten un manejo cómodo a través de la App testo Smart gratuita, así como la visualización de los valores medidos en el smartphone o la tablet, sin importar el lugar de medición.

En la App es posible crear informes en PDF y exportaciones a Excel, complementarlos con fotos y comentarios, y enviarlos por correo electrónico, por ejemplo. La App está disponible para iOS y Android.

Los económicos registradores de datos de temperatura y humedad garantizan resultados precisos gracias a la tecnología de medición de última generación. Sus sensores duraderos garantizan valores medidos estables para el cumplimiento y la documentación relativos a las directivas de garantía de la calidad.

www.testo.com



Mini registrador de datos de temperatura





	testo 174 T	testo 174 T BT	
Tipo de sensor	Digital	Digital	
Rango de medición	-30 +70 °C		
Exactitud ±1 dígito	±0,5 °C (-30 +70 °C)		
Resolución	0,1 °C		
Į.	Datos técnicos	generales	
Canales	1 interno		
Tipo de pila	2 pilas de litio (CR2032)		
Autonomía	500 días (15 min intervalo de medición a +25 °C)		
Temperatura de funcionamiento	-30 +70 °C		
Temperatura de almacenamiento	-40 +70 °C		
Medidas	60 x 38 x 18,5 mm		
Peso	35 g		
Certificación	EN12830		
Tipo de protección	IP65		
Intervalo de medición	1 min 24 h		
Memoria	16 000 valores medidos		
Conexión/Conector	USB 2.0	Bluetooth	
Software	testo ComSoft Basic testo ComSoft Professional	🄜 App testo Smart	
Configuración del registrador de datos	✓ ·		
Evaluación de los datos de medición	✓		
Creación de informes	/	✓ (posible solamente después de iniciar sesión)	
Exportación de datos de medición	PDF / XLS / HTML / CSV	PDF / CSV / JSN	



Mini registrador de datos para temperatura y humedad





	testo 174 H	testo 174 H BT	
Tipo de sensor	NTC	NTC	
Rango de medición	-20 +70 °C		
Exactitud ±1 dígito	±0,5 °C (-20 +70 °C)		
Resolución	0,1 °C		
Tipo de sensor	Sensor de humedad capacitivo Testo		
Rango de medición	0 100	0 100 %HR*	
Exactitud ±1 dígito	·	±3 %HR (2 98 %HR) ±0,03 %HR/K	
Resolución	0,1 %HR		
* No apto para atmós	feras con condensación. Para uso con humedad elevada continu póngase en contacto con nosotros a través de n		
	Datos técnicos e	generales	
Canales	2 interno		
Tipo de pila	2 pilas de litic	2 pilas de litio (CR2032)	
Autonomía	1 año (15 min intervalo de medición a +25 °C)		
Temperatura de funcionamiento	-20 +70 °C		
Temperatura de almacenamiento	-40 +70 °C		
Medidas	60 x 38 x 18,5 mm		
Peso	35 g		
Tipo de protección	IP20		
Intervalo de medición	1 min 24 h		
Memoria	16 000 valores medidos		
Conexión/Conector	USB 2.0	Bluetooth	
Software	testo ComSoft Basic testo ComSoft Professional	App testo Smart	
Configuración del registrador de datos	/		
Evaluación de los datos de medición	✓		
Creación de informes	1	✓ (posible solamente después de iniciar sesión)	
Exportación de datos de medición	PDF / XLS / HTML / CSV	PDF / CSV / JSN	

0985 0344/dk/TT/12.2024

Accesorios







Accesorios para todas las variantes de testo 174	Modelo
Pila de litio CR2032 tipo botón (pedir 2 pilas por registrador de datos)	0515 5174
Certificado de calibración ISO de temperatura; puntos de calibración -18 °C, 0 °C, +40 °C; por canal/instrumento	0520 0153
Accesorios para testo 174 T y testo 174 H	Modelo
ComSoft Básico, software básico para la programación y lectura de registradores de datos Testo; presentación de los valores medidos en forma de gráficos y tablas, así como funciones de exportación. Descarga gratuita disponible tras registrarse.	0572 0580
ComSoft Profesional, programa profesional, incluye archivo de datos	0554 1704
Accesorios para testo 174 H y testo 174 H BT	Modelo
Certificado de calibración ISO de humedad, puntos de calibración 11,3 %HR y 75,3 %HR a +25 °C/+77 °F; por canal/instrumento	0520 0076