

D-TEK Stratus®

DETECTOR DE FUGAS DE REFRIGERANTE Y MONITOR PORTÁTIL

Evite en un abrir y cerrar de ojos que las fugas le pasen factura.



¡VEA NUESTRO VÍDEO!

D-TEK Stratus combina la excelente detección de fugas del detector D-TEK Select con la capacidad de búsqueda en la nube de refrigerante gracias a un monitor portátil, todo en una sola unidad manual. Con un solo instrumento, ubique rápidamente el área que contiene la fuga usando la pantalla LCD grande y fácil de leer y luego identifique la fuga. D-TEK Stratus es el próximo gran avance en la detección de fugas de refrigerante.



CE



EN14624

Li-Ion



VENTAJAS

- Detecta refrigerantes tradicionales, mezclas, CO₂* e incluso inflamables*
- El innovador modo de búsqueda en la nube con indicación ppm permite localizar las fugas más rápido que nunca
- Los modos «búsqueda en la nube» y «pinpoint» (localización exacta) equivalen a disponer de dos detectores de fugas en uno
- Sensor de infrarrojos rediseñado y totalmente nuevo
 - Alcanza la vida útil más larga del sector
 - Fácil sustitución en campo
- Nueva batería de iones de litio
 - Capacidad de carga rápida
 - Fácil sustitución en campo
- Modos automático y «ajuste cero»
- Sensibilidad constante a lo largo del tiempo
- Maletín de transporte resistente incluido

*Requiere el sensor opcional



ESPECIFICACIONES

Incluye	D-TEK Stratus Sensor de infrarrojos Batería de iones de litio Filtros de repuesto Cargador de pared CA Cargador de automóvil CC Sonda extralarga Maletín de transporte Auriculares
---------	--

Refrigerantes compatibles

Sensor de refrigerante	R22, R32, R134a, R404a, R407c, R410a, R422b, R448a, R449a, R452a, R452b, R507 (AZ50), R1234yf, entre otros
Sensor de CO ₂	CO ₂ (R744)
Sensor de refrigerante inflamable	R290, R600a, R441a

Sensibilidad (probada según la norma EN14624)

R134a	1 g/año
R1234yf	0,5 g/año
R290	5 g/año
R744 (CO ₂)	2 g/año
Amoniaco	3 g/año

Vida útil del sensor	Hasta 2000 horas
----------------------	------------------

Fuente de alimentación	Batería de iones de litio (recargable) USB (operativo mientras carga)
------------------------	--

Duración de la batería	~8 horas (modo «búsqueda en la nube») ~10 horas (modo «pinpoint»)
------------------------	--

Peso	500 g
------	-------

Certificaciones	CE EN14624:2020 Certificado A2L
-----------------	---------------------------------------

Patentes (pendientes)	Solicitud n.º 10 2018 206 877.1 Solicitud n.º 18171080.7 Solicitud n.º 10 2018 208 826.8
-----------------------	--

Longitud de la sonda (sonda estándar)	43 cm
---------------------------------------	-------

Garantía	Dos años
----------	----------

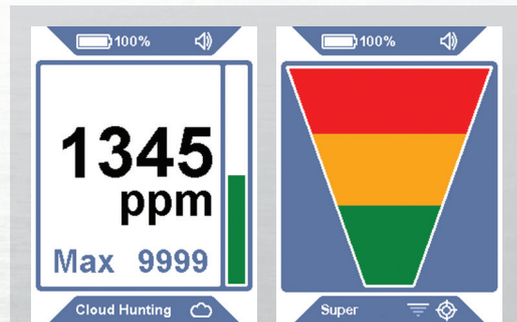
INFORMACIÓN DE PEDIDO

D-TEK Stratus (incluye solo sensor de refrigerante)	724-202-G1
---	------------

D-TEK Stratus (incluye solo sensor de CO ₂)	724-204-G1
---	------------

Accesorios y piezas de repuesto

Auriculares	721-607-G1
TEK-Check R134a fuga de referencia	703-080-G10
TEK-Check R1234yf fuga de referencia	703-080-G12
Cargador de pared (EE. UU. e internacional)	721-606-G1
Cargador de automóvil 12 V (CC)	721-605-G1
Batería de iones de litio	721-702-G1
Base de carga de la batería	721-610-G1
Combinación batería/base	721-604-G1
Sonda extralarga (69 cm)	721-611-G1
Extensión de sonda de aguja	721-612-G1
Sensor de refrigerante (detecta CFC, HCFC, HFC y HFO)	724-701-G1
Sensor de CO ₂	724-701-G2
Sensor de refrigerante inflamable	724-701-G3
Tapa del filtro	712-705-G1
Cartuchos de filtro	712-707-G1
Maletín de transporte	724-700-G1



EL MODO DUAL PERMITE ENCONTRAR LA FUGA CON MÁS RAPIDEZ

Utilice el nuevo modo de «búsqueda en la nube» (izquierda) para encontrar la zona con mayor concentración y, a continuación, cambie al modo clásico de localización exacta «pinpoint» (derecha) para detectar la fuga.

DETECTA REFRIGERANTES, CO₂ E INCLUSO INFLAMABLES

D-TEK 3 y D-TEK Stratus están diseñados con la versatilidad en mente. Conmute rápida y fácilmente los sensores para buscar fugas de refrigerantes, CO₂ o incluso inflamables.

724-202-G1	D-TEK Stratus con sensor de refrigerante estándar
724-204-G1	D-TEK Stratus solo con sensor de CO ₂
724-701-G1	Sensor de refrigerante
724-701-G2	Sensor de CO ₂
724-701-G3	Sensor de refrigerante inflamable



De izquierda a derecha: sensor de refrigerante 724-701-G1, sensor de CO₂ 724-701-G2 y sensor de refrigerante inflamable 724-701-G3.