



***Empresa Familiar
de Segunda Generación***



***Nuestra Promesa Galardonada
Nunca te Decepcionaremos***



***Fábricas con Certificación ISO 9001
en el Reino Unido y Corea
Centro de Servicio con Certificación ISO 17025
en Indianápolis***

KANE460 REVOLUCIONARIO

KANE460

¡Un analizador, a su manera!

Configuraciones de sonda a medida

¡Amplíe las capacidades de su KANE460 con estos productos opcionales para realizar **análisis de HVAC/R completos con el KANE460!**



AC/Refrigeración
HUB8

Ver página 16



Calidad del aire
de ventilación

DTHA2

Ver página 14



Monitoreo de CO

COL

Ver página 13



Impresora térmica
infrarroja

IRP-2

Ver página 12

KANE LINK



KANE LIVE™

Google Play & App Store

Calefacción • Refrigeración • Circulación de aire

ANALIZADOR HVAC/R TODO EN UNO

KANE460

UPC: 053533509595

Analizador HVAC/R

NUEVO

- Pruebas de equipos de combustión de gas, petróleo y biomasa residenciales, comerciales y de industria ligera
- Pruebas de integridad del intercambiador de calor
- Pruebas de detección de fugas de CO en aparatos

Análisis HVAC/R completo con las sondas inalámbricas opcionales

- Puesta en servicio y verificación de bombas de calor, equipos de aire acondicionado y sistemas de refrigeración
- Medición de la calidad del aire interior y la ventilación de edificios
- Control y registro del CO ambiental

Incluye (configuración básica)

- Sonda de combustión (CP2)
- Baterías recargables
- Cargador
- Manguera de presión
- Bolsa protectora
- Mochila para herramientas UEi
- Manual



Características

- Elegible para UEi Service+
- Hasta 10 años de garantía
- Sensor de CO: 10,000 ppm (H2 compensado)
- Sensor de O2: 0 a 25 %
- Sensor de presión: aspiración de combustión, sistema y estanqueidad
- Temperatura: gases de combustión, entrada y diferencial
- Comunicaciones de sonda inalámbrica **KANE LINK™** para conectar sondas inalámbricas opcionales (ver página 2)
- Colector de agua hidrofílico que previene los daños causados por los vapores de agua
- Registre, almacene y transfiera los resultados de las pruebas a la aplicación **KANE LIVE™**
- Manejo rápido y sencillo con una gran pantalla gráfica en color
- Puerto infrarrojo para impresora que permite imprimir copias en papel en una impresora opcional (ver página 2)
- Diseño compacto y resistente
- 12 combustibles preprogramados
- 40 refrigerantes, incluidos

Probador de Temperatura Digital

NUEVO



DT720

UPC: 053533509434

Termómetro Diferencial de 2-Canales

- 2 entradas
- Diferencial T1-T2
- cepta seis tipos diferentes de termopares
- 9,999 pantallas
- Mínimo/Máximo/Promedio/ Mantener
- 1 año de garantía limitada



Termómetros digitales de bolsillo

N.º de pieza	550B	PDT550	PDT650	PDT655	PDT660
UPC:	053533701173	053533700930	053533701289	053533508543	053533508451
Rango de temperatura -50 a 300 °C (58 a 572 °F)	•	•	•	•	•
Mín./Máx.	•	•	•	•	•
Apagado automático	•	•	•	•	•
Imán integrado	•	•	•	•	
Retener	•	•			
Protección hermética	Resistente al agua	A prueba de agua			
Registrado en NSF	•	•			•
Pantalla retroiluminada				•	•
Plegable			•	•	•
Garantía	Limitada de 3 años	Limitada de 1 año	Limitada de 3 años	Limitada de 1 año	Limitada de 1 año

Medidor de presión

DPM

UPC: 053533509564

Manómetro diferencial inalámbrico

- Manómetro diferencial inalámbrico para probar las presiones estáticas, de gas y de aspiración
- Mide presión de ± 199 mbar (80 pulg. WC)
- Conexión inalámbrica con la aplicación gratuita
- Pantalla retroiluminada de fácil lectura
- Imán para uso con las manos libres
- 1 año de garantía limitada

NUEVO



SPMKIT

UPC: 053533509571

Juego de presión estática inalámbrico

- 2 manómetros inalámbricos para comprobar las presiones estáticas, de gas y de aspiración
- Mide presión de ± 199 mbar (80 pulg. WC)
- Incluye juego de accesorios de presión estática
- 1 año de garantía limitada

NUEVO



EM720

UPC: 053533509359

Manómetro diferencial de alta resolución

- Mide presión de ± 199 mbar (80 pulg. WC)
- La compensación de temperatura protege la precisión del sensor de las fuentes de temperatura ambientales.
- RETENCIÓN/MÍN/MÁX/PROMEDIO
- 1 año de garantía limitada



SPAK1

UPC: 053533606515

Kit de accesorios de presión estática

- Sonda de presión estática (2) (ASP1)
- Tubo de presión de 152 cm (60")
- Conector T escalonado (2) (TF100)
- Estuche suave (AC319)



EM720SPKIT

UPC: 053533509458

Kit de presión estática

- Manómetro EM720 plus
- Conector T escalonado (2)
- Sonda de presión estática (2)
- Tubería de presión con conector de bronce (2)
- Conector escalonado con tubería de 8.0 cm (3.15") (2)
- Tubo de presión de 152 cm (60")
- 3 baterías (AA)
- 1 año de garantía limitada



AGVA

UPC: 053533607109

Accesorio adaptador de válvula de gas

- Tubo de presión con conexión (2)

NUEVO



Amperímetros de gancho True RMS galardonados

DESIGNED BY

MADE BY

BACKED BY

UEi

Diseñado por nosotros para el profesional de HVAC/R

Hecho en nuestra fábrica ISO 9001 con control de costos y calidad

Respaldo por nuestro Centro de Operaciones ISO 17025 en Indianápolis

Amperímetros de 3 ganchos con todo esto de manera estándar



- | | | |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> True RMS | <input checked="" type="checkbox"/> Capacitancia (Faradios) | <input checked="" type="checkbox"/> Apagado automático |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pantalla dual | <input checked="" type="checkbox"/> Frecuencia | <input checked="" type="checkbox"/> Advertencia de batería baja |
| <input checked="" type="checkbox"/> Voltios de CA/CC | <input checked="" type="checkbox"/> Ciclo de trabajo | <input checked="" type="checkbox"/> Estuche de terminales de prueba |
| <input checked="" type="checkbox"/> Corriente de CA (amperios) | <input checked="" type="checkbox"/> Baja impedancia (Z) | <input checked="" type="checkbox"/> Alerta de voltaje alto |
| <input checked="" type="checkbox"/> Corriente de rotor bloqueado | <input checked="" type="checkbox"/> Temperatura (entrada tipo K) | <input checked="" type="checkbox"/> Autocalibración |
| <input checked="" type="checkbox"/> Microamperios de CA/CC* | <input checked="" type="checkbox"/> NCV (LED e indicación audible) | <input checked="" type="checkbox"/> Seguros de batería de acceso fácil |
| <input checked="" type="checkbox"/> Resistencia (ohmios) | <input checked="" type="checkbox"/> Mín/Máx/Retener | <input checked="" type="checkbox"/> Retroiluminación |
| <input checked="" type="checkbox"/> Continuidad/diodo | <input checked="" type="checkbox"/> Rango automático y manual | <input checked="" type="checkbox"/> Opciones de gancho magnético |

Certificado por ETL conforme a IEC 61010-1, 3.ª edición

*DL599 solo tiene CCµA.

Los técnicos hablan

"¡Se siente bien en la mano!"

- Shawn H.

"Son súper exactos y prácticos..

Probablemente el mejor medidor para su dinero; ¡gracias!"

- Antonio A.

"Muy integral y preciso, amo las pantallas duales. ¡Buen trabajo, chicos!

Como solía decir Paul Harvey acerca de cosas geniales, ¡adelante!"

- Chet D.

"¡Amo mis amperímetros de gancho UEi test instruments! Lo he usado todos los días, definitivamente mi herramienta favorita".

- Dylan B.

"Los mejores medidores que existen".

- Aaron L.

DL579	DL589	DL599
UPC: 053533509274	UPC: 053533509144	UPC: 053533509137
		
<p>Todas las características ESTÁNDAR MÁS</p>	<p>Todas las características de DL579 MÁS</p>	<p>Todas las características de DL589 MÁS</p>
CATIV 300 V/CATIII 600 V	Corriente de CC (con cero CC)	ACTUALIZADO! Factor de Potencia
1 año de garantía limitada	Temperatura diferencial	Inalámbrico con dispositivos inteligentes
Montura magnética/correa	Luz de trabajo	Aplicación gratuita: (iOS® / Android™)
	Clasificación de seguridad más alta	Prueba de rotación de motor trifásico
	CATIV 600 V/CATIII 1000 V	Prueba de motor desequilibrado
	2 años de garantía limitada	Filtro de paso bajo
		Selección automática de CA/CC para V/A
<p>DL579 incluye Terminales de prueba (ATL55) Pinzas cocodrilo (AAC3) Sonda de temperatura (ATT29) Bolsa con zíper 4 baterías (AAA) Certificado de conformidad</p>		<p>DL589 y DL599 incluyen Terminales de prueba de silicio (ATL58) Sondas traseras (APB3) Pinzas cocodrilo (AAC3) Sondas de temperatura 2 (ATT29) Bolsa con zíper 4 baterías (AAA) Certificado de conformidad</p>



Combinación de medidores de gancho, multímetro y probadores de resistencia de aislamiento



ACTUALIZADO!
Ahora incluye
**¡Capacitancia y
Microamperios!**

DL569 053533509281

Probador de resistencia de aislamiento avanzado de 1000 V CA/CC

- 1000 V CA/750 V CC
- Resistencia 40 kΩ
- Milivoltios CC
- Pantalla doble
- Garantía limitada de 1 año



DL589COMBO 053533509335

Multímetro digital con pantalla dual True-RMS de 600 A con 2 ganchos para tubos ATTPC4

- TRMS
- Temperatura diferencial
- Corriente de rotor bloqueado
- 2 años de garantía limitada



DL579COMBO 053533509342

Multímetro digital con pantalla dual True-RMS de 600 A con gancho para tubos ATTPC4

- 750/1000 V CA/CC, 600 A CA/CC
- Microamperios de CA/CC
- Pantalla dual
- 1 año de garantía limitada



DM525 053533508192

Multímetro inalámbrico de 1000 V TRMS con factor de potencia

- Mida la eficiencia energética
- Conexión inalámbrica con aplicación gratuita
- Baja impedancia (Z)
- 2 años de garantía limitada

N.º de pieza	UPC	Descripción
DM515	053533508185	Multímetro True RMS de 1000 V con temperatura
DM505	053533508178	Multímetro digital de 1000 V
IRT807	053533508147	Comprobador avanzado de resistencia de aislamiento de 1000 V CA/CC
IRT803	053533508130	Probador de resistencia de aislamiento digital de 600 V CA/CC

Kits de instalación y mantenimiento



510KIT

UPC: 053533509380

Kit de instalación de unidad de condensación

Amperímetro de gancho True RMS (DL579)
Detector de fuga de refrigerante (RLD15B)
Analizador inalámbrico de refrigeración (HUB8)
Mochila para herramientas UEi



511KIT

UPC: 053533509397

Kit de instalación de bomba de calor

Kit de presión estática (EM201SPKIT)
Amperímetro de gancho True RMS (DL579)
Detector de fuga de refrigerante (RLD15B)
Analizador inalámbrico de refrigeración (HUB8)
Mochila para herramientas UEi



TACK15

UPC: 053533509465

Kit de prueba y verificación

Amperímetro de gancho True RMS (DL579)
Detector de fuga de gas combustible (CD100A)
Manómetro digital diferencial (EM152)
Termómetro de bolsillo (PDT550)
Estuche suave (AC73)



520KIT

UPC: 053533509403

Kit de instalación de calderas

Amperímetro de gancho True RMS (DL579)
Detector de fuga de combustible (CD100A)
Kit de presión estática (EM201SPKIT)
Termómetro diferencial (PDT655)
Mochila para herramientas UEi



521KIT

UPC: 053533509410

Kit de instalación de calderas de gas

Detector de monóxido de carbono (COA2)
Amperímetro de gancho True RMS (DL579)
Detector de fuga de combustible (CD100A)
Kit de presión estática (EM201SPKIT)
Termómetro diferencial (PDT655)
Mochila para herramientas UEi



522KIT

UPC: 053533509427

Kit de instalación de caldera de petróleo y calentador

Analizador de combustión (C161OIL)
Amperímetro de gancho True RMS (DL579)
Detector de fuga de combustible (CD100A)
Kit de presión estática (EM201SPKIT)
Termómetro diferencial (PDT655)
Mochila para herramientas UEi



AC550

UPC: 053533509410

Mochila para herramientas

Construcción robusta, base a prueba de agua, dos compartimientos con opciones de bolsillos internos. Incluye gancho en D.

¿No ve el kit que quiere?

Comuníquese con UEi

Pregunte acerca de nuestros kits personalizados.

**It's All About
YOU!**

Analizadores de combustión residencial/comerciales

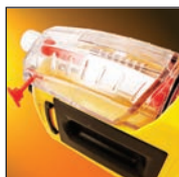
BACKED BY



10
YEAR
WARRANTY



Este analizador de combustión residencial/comercial de la serie C160 incluye de manera **estándar**:



- Elegible para UEi Service+
- Hasta 10 años de garantía
- Pantalla retroiluminada de 6 renglones
- Mide CO
- Mide CO2
- Calcula O2
- Temperatura de combustión/ entrada
- Eficiencia
- Exceso de aire
- Sensor de NOx filtrado
- Detección de flujo bajo
- Compensación de altitud
- Puerto de impresora IR
- Funda protectora con imán
- Trampa de agua de fácil acceso
- 8 combustibles preprogramados
- Dial selector de estilo DMM
- Carga por USB

Consulte la contratata para ver los detalles de la garantía.

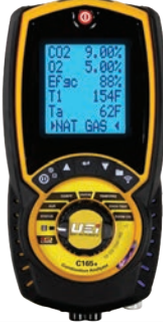
Únase a nosotros en la reducción del riesgo de intoxicación por CO

Mantenga las calderas y calentadores funcionando con eficacia y revise si hay ventilación adecuada e intercambio de calor agrietado con un analizador de combustión de la serie C160, respaldado por **UEI SERVICE+ GARANTIZADO**.

Presentamos



Nuestro nuevo servicio **UEi Concierge+** se incluye con la compra de cualquier analizador de combustión C165+ (o juego opcional C165+). Registre su analizador en ueitest.com para recibir información detallada sobre cómo solicitar una llamada de 15 minutos con un especialista certificado para hablar sobre su nuevo analizador. Desde la configuración general, el uso de cualquiera de las funciones de prueba o cómo aprovechar las ventajas del servicio **UEi Service+ garantizado**. Es su turno con el especialista.

C161	C163	C165+
		
Todas las características estándar MÁS ▼	Todas las características de C161 MÁS ▼	Todas las características de C163 MÁS ▼
ACTUALIZADO! Protección de bomba de purga para sensor de CO	Presión diferencial	ACTUALIZADO! 
Temperatura diferencial	Conexión inalámbrica con aplicación de impresora	LINK Conexión de sonda inalámbrica
Prueba de intercambiador de calor		Con compensación de H ₂ , Sensor de CO de 10,000 ppm
		2 sondas de gancho inalámbricas para tuberías
¡Un analizador a su manera!		
C161 053533508338 Solo analizador	C163 053533508352 Analizador, estuche	C165+ 053533509151 Analizador, estuche
C161C 53533509250 Analizador, estuche duro	C163KIT 053533509243 Analizador, impresora, estuche duro	C165+KIT 053533509168 Analizador, impresora, estuche duro
C161KIT 053533509236 Analizador, impresora, estuche duro		C165+OIL 053533509182 Analizador, probador de bomba de humo, estuche duro
C161OIL 053533509373 Analizador, probador de bomba de humo, estuche duro		C165+OILKIT 053533509212 Analizador, probador de bomba de humo, impresora, estuche duro
C161OILKIT 053533509366 Analizador, probador de bomba de humo, impresora, estuche duro		C165+N 053533509175 Analizador con sensor de óxido nítrico, estuche
		C165+NKIT 053533509205 Analizador con sensor de óxido nítrico, impresora, estuche duro

Probadores de combustión

Para pruebas específicas de equipos, en lugar de realizar un análisis completo de combustión

NUEVO



BACKED BY
UEI
SERVICE+

10
YEAR
WARRANTY

SAME
DAY
SERVICE
GUARANTEED

ups
FREE
SHIPPING

CEA 053533509786

Analizador de eficiencia de combustión

- Ahorre combustible, reduzca la contaminación y mejore la eficiencia
- Mida la temperatura de combustión en la chimenea y el CO2 en tiempo real
- Calcule el O2, la eficiencia de combustión y el exceso de aire

NUEVO



BACKED BY
UEI
SERVICE+

10
YEAR
WARRANTY

SAME
DAY
SERVICE
GUARANTEED

ups
FREE
SHIPPING

HET 053533509793

Probador de intercambiador de calor

- Prueba de integridad del intercambiador de calor
- Prueba de seguridad de calderas
- Mida el CO y CO2
- Calcule el O2 y el exceso de aire

N.º de pieza	UPC	Descripción
IRP-2	053533606911	Impresora IR rápida y de fácil carga
CP2	053533508918	Sonda de gas de combustión para los analizadores de combustión de la serie C160
SPT1	053533605198	Kit de prueba de bomba de humo
AC509	053533605723	Estuche rígido de transporte para analizadores de combustión

Soluciones de monóxido de carbono

COA 053533509540

Analizador de CO

- Realice pruebas de CO en calderas, cocinas, parrillas y hornos
- Realice pruebas de detección en aparatos en 2 minutos
- Utilice **KANE LINK™** para conectar hasta 4 registradores de CO y combinar pruebas de aire ambiente
- Guarde y envíe los resultados a la aplicación **KANE LIVE™** o a la impresora opcional



NUEVO



BACKED BY
UEI
SERVICE+

10
YEAR
WARRANTY

SAME DAY SERVICE GUARANTEED

ups
FREE SHIPPING

COL 053533509557

Registrador de CO y monitor de CO en habitaciones

- Monitoree el CO en el aire ambiente
- Combine pruebas ambientales y de aparatos con el analizador compatible con **KANE LINK™**
- Registre el CO cada minuto durante hasta 2 semanas
- Vea los resultados en la aplicación **KANE LIVE™**



NUEVO



COA2 053533508475

Detector de monóxido de carbono con capacidades de conexión inalámbrica

- Detección de CO: de 1 a 999 ppm
- Resolución: 1 ppm
- Se puede usar solo o conectar a un dispositivo inteligente
- 1 año de garantía limitada



CD100A 053533503708

Detector de fuga de gas combustible

- Detección mínima: 50 ppm de metano
- Cuello de ganso largo de 18"
- Luz de punta en tapa de sensor
- Frecuencia de tic visual y audible
- 1 año de garantía limitada



Flujo de Aire, Temperatura y Humedad



DAFM3B 053533507188

Anemómetro digital con probador de humedad

- Mide: velocidad de aire, temperatura y humedad
- Calcula: bulbo húmedo, punto de condensación y volumen de aire (CFM/CMM)
- Hasta 1 hora acumulativa promedio
- 1 año de garantía limitada



DAFM4 053533506877

Anemómetro digital con ventilador miniatura en conducto

- Mide: velocidad del aire
- Calcula: volumen de aire, punto de condensación, bulbo húmedo
- Mediciones de superficie en conducto o rejilla
- 1 año de garantía limitada



DTHA2 053533508420

Medidor inalámbrico de flujo de aire/ humedad/ temperatura

- Aplicación gratuita
- Compatible con iOS® y Android™
- Flujo de aire de 66 a 1200 m/s (217 a 3937 pies/s)
- 1 año de garantía limitada



DTH35 053533506938

Psicrómetro digital de bolsillo con temperatura/ humedad relativa/ entalpia

- Bulbo húmedo/Punto de condensación
- Pantalla retroiluminada
- Mín./Máx.
- 1 año de garantía limitada

Termómetros Infrarrojos



INF165C 053533507416

Termómetro infrarrojo 12:1

- El láser circular define el objetivo
- Valor máximo de captura
- 2 niveles de emisividad, seleccionables: (0.70, 0.95)
- 1 año de garantía limitada



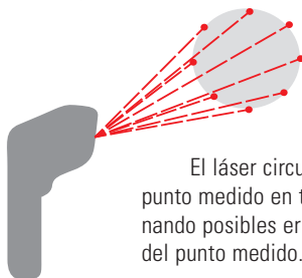
INF195C 053533507423

Termómetro infrarrojo 12:1 con entrada de tipo K

- El láser circular define el objetivo
- Temperatura diferencial
- Mín./Máx./Promedio/Diferencial
- 1 año de garantía limitada



Ventaja del láser circular de 8 puntos



El láser circular delinea directamente el punto medido en todas las distancias, eliminando posibles errores al adivinar el tamaño del punto medido.

A2L, Lo Que Necesitas Saber

Las herramientas específicas que pueden certificarse para dar servicio a equipos A2L son máquinas de recuperación, bombas de vacío y detectores de fugas.



El detector de fugas de refrigerante UEi **RLD15B** tiene la "Certificación A2L" según el estándar SAE 2913, que incluye "Pruebas de encendido de componentes".



Los demás productos de refrigeración de UEi fuera de esa categoría de productos están diseñados para funcionar con equipos que utilizan refrigerantes A2L y están categorizados como "Compatibles con A2L".



RLD15B

UPC: 053533507430

Detector de fuga de refrigerante con detector

- Certificado A2L (SAE J2913)
- 3 niveles de sensibilidad
- Indicador de tamaño de fuga numérico digital
- 2 años de garantía limitada

Básculas de refrigeración inalámbricas



Las 3 básculas de carga inalámbrica tienen estas características de manera estándar.

- ✓ Las mediciones se pueden realizar en terrenos desnivelados
- ✓ La carga se puede pesar exactamente, incluso si no está centrada
- ✓ Requiere dispositivo móvil compatible y la aplicación gratuita para iOS® o Android™
- ✓ Alcance inalámbrico de hasta 30 m (100 pies)
- ✓ Resistencia al agua y al polvo
- ✓ 1 año de garantía limitada



Funciona con la aplicación UEi HUB

WRS110	WRS220	WRSX
UPC: 053533507584	UPC: 053533507577	UPC: 053533581195
Todas las características ESTÁNDAR MÁS	Todas las características de WRS110 MÁS	Todas las características de WRS220 MÁS
Capacidad de carga de 50 kg (110 lb)	Capacidad de carga de 100 kg (220 lb)	Capacidad de carga de 150 kg (330 lb)
Resolución de 0.1 oz	Resolución de 0.2 oz	Resolución de 0.25 oz
		Pantalla digital

N.º de pieza	UPC	Descripción
DMG150	053533507720	Manómetro digital de micrones de vacío
HA1	053533500752	Analizador de compresor hermético
RLD10	053533503937	Detector de fuga de refrigerante
CLM100	053533503289	Medidor de longitud de cable

Vea todos los parámetros del sistema AC/R de interiores y exteriores en un lugar

Sonda inalámbrica para manómetro de vacío

Cálculo de sobrecalentamiento objetivo

Sondas de presión con articulación de 180°

Puerto pasante de refrigerante

Ganchos inalámbricos para tubos



HUB8 053533508598

Kit de lujo de sondas de refrigeración inteligentes con manómetro de vacío



HUB6 053533508246

Kit completo de refrigerante inteligente

- Cálculos de temperatura dividida y psicrométricos en la aplicación
- Cálculos de carga de refrigerante del sistema en la aplicación
- Puertos pasantes de refrigerante para agregar o recuperar fácilmente el refrigerante del sistema
- Rotación de 180° para usar fácilmente en espacios estrechos
- 1 año de garantía limitada

WVG2 053533508604

Sonda inalámbrica de manómetro de vacío

- Rango de vacío: 2000 micrones
- 700 PSI (36200446.8716772 micrones) Máximo sobre el rango
- Rango de temperatura: -12 a 50 °C (10 a 122 °F)
- Sonda de manómetro de vacío fácil de usar
- Se puede usar de manera independiente o con otras sondas HUB
- 1 año de garantía limitada



HUB4 053533508239

Kit de carga de refrigerante inteligente

- Cálculos de carga de refrigerante del sistema
- Puertos pasantes de refrigerante para agregar o recuperar fácilmente el refrigerante del sistema
- Rotación de 180° para usar fácilmente en espacios estrechos
- Rango de presión: 0 a 725 psig
- 1 año de garantía limitada

WOT2 053533508611

Sonda de temperatura exterior inalámbrica

- Rango de temperatura: 0 a 82 °C (32 a 180 °F)
- Funciona en dos posiciones
- Cálculo de sobrecalentamiento objetivo en tiempo real (con WHP1)
- Calcula el sobrecalentamiento objetivo en tiempo real (requiere WHP1 y aplicación HUB)
- 1 año de garantía limitada



N.º de pieza	UPC	Descripción
AORK1	053533508390	WPP1 Kit de juntas tóricas de repuesto para sondas HUB

"UEi HUB", una aplicación para sondas HUB

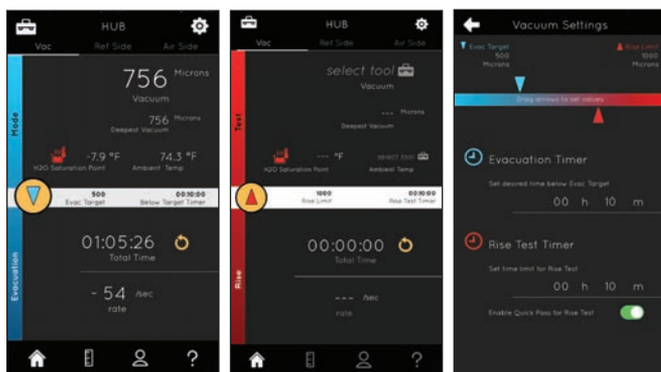


Mediciones y cálculos

- Presiones, temperaturas, saturaciones y bulbo seco exterior de tuberías de líquido y succión
- Sobrecalentamiento, subenfriamiento y sobrecalentamiento objetivo
- Temperaturas delta y delta objetivo
- Humedad relativa, bulbo seco, bulbo húmedo, punto de condensación y entalpia de suministro y retorno de aire
- Vacío y vacío más profundo
- Temporizador de evacuación y objetivo de límite de aumento
- Indicación de punto de saturación de H2O
- Unidades de medida seleccionables
- Compensación de altitud actual
- Lista de 118 refrigerantes y menú de favoritos

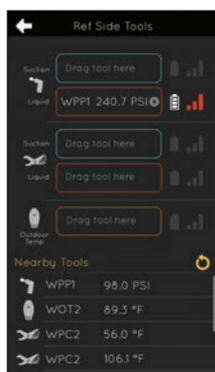
Pantalla de vacío

Pantalla de vacío dual para pruebas de evacuación y aumento. Le permite ajustar fácilmente los valores y el temporizador de las pruebas de evacuación y aumento.



Conexiones rápidas

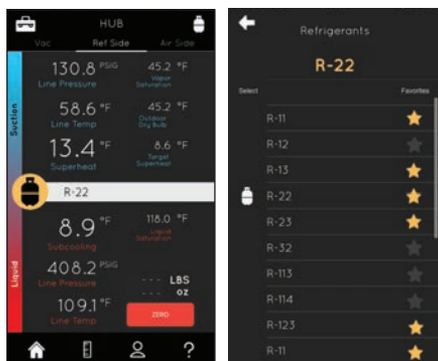
Asigne fácilmente dónde se usarán las sondas en el sistema.



Pantalla de refrigeración

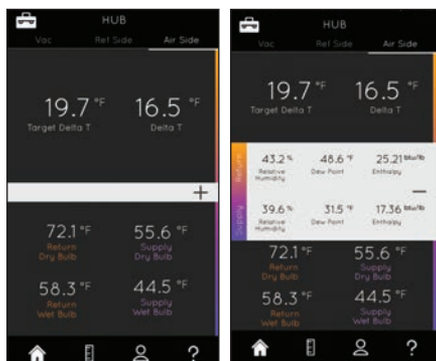
Vea valores de refrigerante y *sobrecalentamiento objetivo en tiempo real*. Seleccione de la lista de 57 refrigerantes y guarde los tipos más usados.

¡AHORA agrega mediciones de escala UEi!



Pantalla de lado de aire

La pantalla de lado de aire muestra las mediciones de retorno y suministro lo que permite que los usuarios vean cálculos adicionales.



Requiere un dispositivo móvil compatible Android™ 5+, iOS® 10+ o iPadOS™ 10+

HUB es compatible con measureQuick® (excepto el manómetro de vacío inalámbrico WVG2)

Accesorios

TERMINALES DE PRUEBA

N.º de pieza	UPC	Descripción
AAC	053533600759	Pinzas cocodrilo, insertables
AAC3	053533603866	Pinzas cocodrilo, atornillables
ATLTX	053533606478	Cable de extensión modular para terminales de prueba
ATL1	053533606416	Puntas de terminal modulares - estándar*
ATL2	053533606423	Puntas de terminal modulares - tipo cocodrilo*
ATL3	053533606430	Puntas de terminal modulares - punta sujetadora*
ATL5	053533606454	Puntas de terminal modulares - sonda trasera*
ATL6	053533606461	Puntas de terminal modulares - perforantes*
ATL55	053533602043	Terminales de prueba (estándar)
ATL57	053533606621	Terminales de prueba de silicona
ATL301KIT	053533605716	Juego de terminales de prueba
ATLBPK	053533606492	Juego de terminales de prueba de sonda trasera
ABP3	053533606973	Terminales de prueba de sonda trasera para DL589 y DL599
ATL58	053533606966	Terminales de prueba de silicona para DL589 y DL599
ATL92	053533607031	Sonda para prueba de aislamiento y pinzas cocodrilo
ATLCAP	053533507553	Tapones protectores para terminales de prueba

CLIPS Y ADAPTADORES

ACF1	053533600766	Cable de adaptador hembra (HA1)
ACS1	053533600780	Flejes de velcro para tubos
ASP1	053533606133	Sonda de presión estática magnética
ATHA1	053533600964	Adaptador termopar para válvula de gas
TF100	053533606775	Conector en "T" escalonado
AACA4	053533605303	Adaptador CA 9 V 700 mA para C100A/C50/C75/CO91
AACA5	053533607000	Cargador USB para analizadores de la serie C160
AJW1	053533606850	Cables de puenteo (juego de 10)
AMH1	053533606843	Correa magnética para colgar (DM505, DM151 y DM525)
AMH2	053533606980	Correa magnética para colgar, solo para DL569 y DL579
AMH3	053533606997	Correa magnética para colgar de repuesto, solo para DL589 y DL599

Baterías/pilas

AB13	053533600049	Pilas de botón A76VP (juego de 2)
AB15	053533607093	Batería THL2

SONDAS DE TEMPERATURA

N.º de pieza	UPC	Descripción
ATT19	053533603699	Sonda tipo J con pinza para horno
ATT26	053533601237	Sonda tipo J para líquidos
ATT27	053533601244	Sonda de bolas tipo J
ATT29	053533601268	Sonda tipo K con revestimiento de fibra de vidrio
ATT29A	053533602227	Sonda tipo K con revestimiento de fluoroplástico
ATT29APACK	053533606393	Sonda tipo K con revestimiento de fluoroplástico (juego de 10)
ATT30	053533601299	Sonda tipo J de 20.3 cm (8") para líquidos
ATT36	053533601329	Sonda de temperatura superficial tipo K
ATT39	053533605969	Sonda de temperatura con mango para envolver cable tipo K (DT302 y DT304)
ATT70	053533603347	Adaptador tipo K a toma de entrada
ATT71	053533602159	Sonda de temperatura tipo K a toma de entrada
ATT100	053533602357	Sonda tipo K de 15.2 cm (6") para líquidos
ATTEXT	053533606126	Extensión tipo K de 3 m (10')
ATTPC3	053533606942	Adaptador de pinza para tubos tipo K
ATTPC4	053533508406	Adaptador de pinza para tubos tipo K

FUGAS Y PRESIÓN

BF100	053533603811	Adaptador de presión para válvula de gas (EM201B)
BF102	053533602166	Adaptador de presión para válvula de gas (EM152)
RLD15SENS	053533606119	Sensor de repuesto (RLD15)
RLDLS	053533606096	Vial de prueba de fugas (RLD15)
RLDSENS	053533603729	Sensor de repuesto (RLD10)
RS1000	053533603354	Sensor de repuesto (CD100A/CD200)
RS1010	053533603378	Tapón para sensor (CD100A/CD200)
RLDTF	053533606102	Filtro para puntas (juego de 5) (RLD15)
AORK1	053533508390	Juego de juntas tóricas para WPP1
SPAK1	053533606515	Juego de accesorios de presión estática
AGVA	053533607109	Adaptador de válvula de gas con tubo

ESTUCHES

AC12	053533606522	Estuche para juego de terminales de prueba
AC319	053533603958	Estuche blando (25.4 x 15.2 x 7 cm [10"x 6"x 2.75"])
AC504	053533602814	Estuche duro (25.4 x 34.9 x 8.9 cm [10"x 13.75"x 3.5"])
AC509	053533605723	Estuche rojo serie C (48.3 x 35.6 x 12.1 cm [19"x 14"x 4.75"])
AC519	053533603965	Estuche blando (33 x 15.2 x 7 cm [13"x 6"x 2.75"])
AC73	053533605273	Estuche blando (30.5 x 38.1 x 8.9 cm [12"x 15"x 3.5"])
AC419	053533508765	Estuche para báscula de refrigerante inalámbrica
AC550	053533607024	Mochila para herramientas UEi
AC619	053533606881	Estuche HUB8 con inserciones de espuma

UEi SERVICE+ GUARANTEED!

Una promesa galardonada que nunca le fallará

BACKED BY



UP TO
10
YEAR
WARRANTY



10 años de garantía: Todos los analizadores de combustión UEi tienen una garantía estándar de 1 año. Cada recertificación prolonga la garantía por 1 años más hasta **10 años** desde la fecha de compra.

Los contratistas que soliciten la recertificación de un analizador de la serie C160 en www.ueitest.com/service en un plazo de 12 meses de la fecha de compra o la fecha de la última recertificación recibirán un precio reducido por el servicio¹ que disminuye el costo de propiedad, además de 2 beneficios adicionales:

Servicio en el mismo día: Todos los analizadores que califiquen para la recertificación a través de UEi Service+ se devuelven el mismo día hábil, **GARANTIZADO**.²

Envío gratuito: UEi Service+ ofrece envío gratuito, tanto desde como hacia nuestro centro de servicio. Cuando los clientes programan su recertificación, reciben una etiqueta prepagada de envío terrestre de UPS.

Consulte los detalles completos en ueitest.com/service



La **GARANTÍA UEi SERVICE+** obtuvo el ORO en la categoría de “Servicio y Software” de los Premios Dealer Design 2024.

Los premios Dealer Design reconocen el diseño de productos que ayudan a los contratistas en la instalación, el mantenimiento y el servicio de productos HVACR, y es el único premio de la industria juzgado exclusivamente por contratistas HVACR.

Disponible solo para los clientes de EE. UU.

¹Precios sujetos a cambios sin previo aviso. ²Necesitaremos 48 horas para los analizadores con un sensor de NO (óxido nítrico) instalado.

©2025 Kane USA Inc. Todos los derechos reservados. El logotipo de UPS Copyright ©2025 United Parcel Service of America, Inc. se utiliza con permiso. KANE y el logotipo de KANE (registrado en el Reino Unido y en otros países) son marcas comerciales de Kane Group Limited, utilizadas bajo licencia. iOS® y Android™ son propiedad de sus respectivos propietarios. L701SP 1/25