El Detector de Termitas No. 1 Mundial

Presentación del primer y único Termatrac®T3i - El único dispositivo que detecta, confirma y realiza un seguimiento de la presencia de termitas.



- El Termatrac®T3i es el dispositivo de detección de termitas más avanzado del mundo.
- Con la detección de radar patentado, un sensor térmico remoto además de un sensor de humedad de precisión milimétrica, con 3 dispositivos en un mismo equipo, es la herramienta definitiva para el técnico profesional de control de plagas.
- Detecta, confirma y realiza un seguimiento de la presencia de termitas a través de una ingeniosa combinación de tecnología de radar patentado, respaldado por los sensores térmicos y de humedad.
- Una herramienta fácil de usar que le ayuda a hacer el trabajo con confianza.
- El T3i también le permite capturar los datos registrados del sitio inspeccionado y genera reportes fidedignos.
- La utilización de los resultados permite un menor uso de

- productos químicos aportando un beneficio ambiental positivo.
- Se elimina el temor de no poder identificar la presencia de termitas.

Al igual que las propias termitas, si sus competidores tratan de inspeccionar y presupuestar sin un Termatrac®T3i, no tienen ninguna oportunidad contra su presupuesto e informes.





EL DETECTOR DE TERMITAS NO. 1 MUNDIAL

www.termatrac.com

El T3i en un vistazo

La Mejor herramienta 3-en1- Con la generación de reportes que usan los profesionales del control de plagas



El radar de detección de termitas único hace lo que ningún otro detector ha sido capaz de hacer. Envía la señal del radar a través de la mayoría de los materiales de las paredes comunes que localiza y rastrea la presencia de termitas, sin necesidad de tocar o perforar agujeros en las paredes para el tratamiento fácil y preciso.

- Detecta movimiento en o detrás de la mayoría de las superficies
- Se puede usar para detectar termitas en lugares de difícil acceso
- Lee movimiento en un PDA o Smart Phone hasta 20 metros de distancia de la fuente
- Detecta hasta sólo unas termitas.
- Resultados de alta precisión
- No es necesaria la penetración física de las paredes
- No clavar o pinchar y qué las termitas se retiren
- Permite un tratamiento preciso
- Elimina la necesidad de reparaciones por daños en la inspección
- Más ecológico con menos necesidad de utilizar productos químicos de más



El sensor térmico a distancia con los cambios incorporados del puntero láser muestra la temperatura superficial; un signo común de infestación de termitas.

- Detecta las diferencias en la temperatura de la superficie
- Display gráfico de barras muestra resultados claros
- Se muestran numéricamente los cambios de temperatura Exactas
- Posibilidad de elegir un nuevo punto de
- Compara con precisión las temperaturas de las diferentes áreas que indican la infestación de termitas
- Fácil de operar, simple y rápido de aprender
- No se necesita experiencia para entender las imágenes que se muestran
- Fácil de identificar los cambios de temperatura



Reportes

Captura todos los datos de cada visita al lugar del trabajo, para que pueda mantener un registro de todos sus puntos de trabajo. El uso de un dispositivo de visualización basado en Android, que puede grabar todos los datos de la T3i.en informes mejorar el mantenimiento de registros que ayuda en la defensa de los litigios y reclamos legales.

- Detecta movimiento en o detrás de la mayoría de las superficies
- Viene con un dispositivo de visualización con Bluetooth o utilizar su propio teléfono Android aprobado
- Captura, registro e informe de si hay alguna actividad de las termitas
- Captura de datos en bruto para ser crítica más tarde
- Los datos capturados se pueden utilizar para la historia de inspección, sitio de seguimiento y revisión, y los informes
- Permitir que la efectividad de los tratamientos para cuantificar
- Capacidad para revisar fuera del sitio
- Los informes se pueden utilizar como un suplemento a los informes de plagas



Humedad

El sensor de humedad confirma que las condiciones requieren una mayor inspección. El componente de humedad permite que el profesional técnico de control de plagas para identificar fácilmente las áreas de exceso de humedad como una posible zona de riesgo para las termitas. El sensor de humedad es tan sensible que incluso puede determinar con precisión la humedad ascendente.

- Detecta cualquier cambio en la humedad a través de superficies
- Se auto calibra a cualquier material
- Cualquier ligero aumento o disminución de la humedad se muestra inmediatamente
- Proporciona confianza adicional en la localización de las termitas
- Compara con precisión las lecturas de humedad de diferentes superficies
- Objetivo áreas más pequeñas para obtener resultados más precisos
- Proporcionar resultados para cualquier nivel de humedad y una amplia gama de condiciones (calor, humedad, etc)
- No hay alarmas de advertencia innecesarios

Ventajas

- La herramienta 3-en-1 reemplaza la necesidad de otros equipos
- El detector más precisa y eficaz disponible
- Todas las funciones son simples y fáciles de usar con una precisión milimétrica
- El más rentable y mejor herramienta de valor, no hay mejor herramienta en el mercado
- Menos técnicos experimentados pueden competir con técnicos experimentados en la detección de termitas
- Más enfoque profesional; ganar más citas v cobrar más
- Respetuoso del medio ambiente; el uso de químicos reducida
- Económico: aumentar su margen de beneficio
- Aumenta la confianza de los clientes.
- La confianza en sus resultados

Quienes Somos

Termatrac® diseña, fabrica, distribuye, servicios de instrumentos de prueba y medición para los sectores de construcción y control de plagas.

La empresa fue fundada en 1990 y patentó su primera tecnología en 1997 productos Termatrac® se utilizan en más de 30 países.

Nuestro objetivo a largo plazo es estar en la caja de herramientas de cada técnico.

Desarrollamos productos que son fáciles de usar, útil en el trabajo, ofrecemos relación calidad-precio y exceder las necesidades tanto de nuestros clientes individuales v empresariales en todo el mundo.



Termatrac® Australia Ptv Ltd 14/65 Christensen Road, Stapylton, Queensland 4207, Australia PO Box 606, Beenleigh, Queensland 4207, Australia T+61 7 3386 3300 F+61 7 3386 3333 E info@termatrac.com

