



Más modelos de SpaceLogger®...

Desde 2005, la marca SpaceLogger® es sinónimo de seguridad de los registros de descontaminación

SpaceLogger®.D10



Nuevo modelo para 2011

La unidad SpaceLogger®.D10 se ha diseñado específicamente para el mercado de dispositivos de descontaminación.

El cifrado de datos y las comprobaciones a prueba de manipulaciones indebidas garantizan la seguridad reforzada de los registros.

El usuario recibe una alerta local al instante sobre el resultado satisfactorio o insatisfactorio del ciclo.

Teclado de membrana con protección antimicrobiana Microban®, que contribuye a reducir el riesgo de infección cruzada.

El archivado de datos y la generación de informes son fáciles gracias al software dedicado SpaceLogger®.

Little Sister Cycle Logger

Este modelo es compatible con todos los autoclaves y equipos de lavado Eschmann, y puede obtenerse en EschmannDirect.

Se suministra con el software de descarga de datos Little Sister para transferir los datos de los ciclos a un ordenador.

Comuníquese con **EschmannDirect** por los siguientes medios:

tel: +44(0)1903 875787

correo electrónico: ic.sales@eschmann.co.uk

sitio web: www.eschmann.co.uk



017SL082/1_ES © 2011 Richard Paul Russell Ltd

SpaceLogger®.T10 TextLogger

SpaceLogger®.T10
simplemente registre los datos...



- Registro digital de todos los datos del ciclo de descontaminación, de esterilizadores, equipos de desinfección/lavado y equipos de limpieza ultrasónica
- Reemplaza la impresora y ya no es necesario almacenar papeletas impresas
- Su configuración es sencilla y no es necesario contar con software especial para ordenador
- El texto se registra exactamente de la misma manera que la salida impresa en papel
- Actualice las máquinas para cumplir las normas de descontaminación más recientes, como la HTM01-05
- Unidad versátil y personalizable

Microban® es una marca registrada de Microban Products Company.

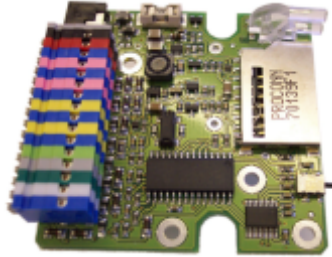
Diseñado y fabricado en el Reino Unido por: **Richard Paul Russell Ltd**
New Harbour Building, Bath Road
Lymington, S041 3SE UK
sitio web: www.r-p-r.co.uk
tel: +44(0)1590 679755 fax: +44(0)1590 688577
correo electrónico: sales@r-p-r.co.uk

SpaceLogger® de Richard Paul Russell Ltd



SpaceLogger®.T10 TextLogger

Soluciones OEM personalizadas



- Personalización típica del hardware:
- Conjunto de cable personalizado con conector tipo D (u otro) para poder utilizar puertos serie específicos de los equipos
 - Se aprovecha la energía del equipo conectado en lugar de utilizar un adaptador de red de alimentación
 - Etiquetado con marca propia
 - Opciones de color del gabinete: blanco, negro, azul

Personalización típica del firmware:

- Cada ciclo se almacena como archivo individual
- Detección de resultado insatisfactorio en la salida de un ciclo para activar una alerta que solo puede silenciarse mediante la intervención del usuario
- Inclusión de una suma de comprobación de la salida de datos para reforzar su integridad
- Detección del número de serie del equipo para la administración de archivos
- Inclusión de salida de control CTS (listo para enviar) o DCD (detección de portadora de datos)
- Los datos se guardan con extensiones de archivo personalizadas aparte de .TXT



Tarjeta SD para almacenar la información de los ciclos.

Los datos se registran exactamente de la misma manera que la salida del dispositivo de descontaminación en un archivo .TXT.

Fácil transferencia a un ordenador para cargar los datos.

Compatibilidad con una amplia gama de máquinas

Se conecta al puerto serie RS232 de la impresora de autoclaves, equipos de limpieza ultrasónica, equipos de desinfección/lavado y equipos de sellado.

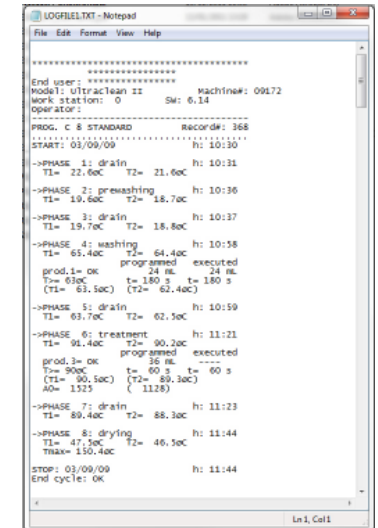
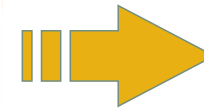
Las unidades compatibles son:

- | | |
|---------------------------------|---|
| Autoclave Prestige C3 Advance | Autoclaves Melag |
| Equipo de lavado Prestige | Equipos de lavado Steelco |
| Ultraclean II | Equipos de lavado Zirbus |
| DAC Universal | ...y muchas más; solicite más información |
| Equipos de lavado Medisafe Pico | |
| Autoclaves Burton Instaclaves | |

El archivo de texto se lee con el Bloc de notas o similar.

El formato de datos es exactamente igual al de la salida impresa.

No es necesario contar con software especial para ordenador.



Los registros de datos pueden archivarse por medios electrónicos en el ordenador o imprimirse en papel, de ser necesario.