

MODULARM Model 75LC Communicator

Notificación Remota y Registro Automático de Datos En Conformidad Con HACCP

El **75LC Communicator** es un sistema compacto de servidor dedicado para hasta ocho **75LC multi-monitors**. La Conexión para los 75LCs puede ser cableada o inalámbrica, gracias al nuevo 75LC Wireless Module. El 75LC Communicator también sirve hasta 16 sensores adicionales con el nuevo multisensor inalámbrico MS-1.

El 75LC Communicator se monta en una ubicación central, tal como la oficina del gerente. El enlace entre los 75LCs y MS-1s con su ordenador, red de ordenadores o la Internet, the 75LC Communicator recaba formularios de datos de los dispositivos conectados y envía automáticamente mensajes de correo electrónico con reportes históricos acerca de las condiciones monitoreadas de forma diaria o semanal, para ayudar a la conformidad de HACCP. Los correos electrónicos y mensajes de texto se generan de forma automática para la notificación remota, alertándolo cuando se producen condiciones de alarma.

Características en un Vistazo

- Monitorea hasta ocho 75LCs y hasta dieciséis sensores adicionales mediante el MS-1
- Su sistema operativo basado en la red viene integrado, no hay ningún software que instalar

- El sistema operativo es intuitivo y fácil de usar
- Reportes históricos de temperatura y condiciones monitoreadas son creados automáticamente y enviados por correo electrónico de forma diaria o semanal
- El visor en línea basado en la red está disponible para ver los reportes históricos
- Generación de reportes manual, en demanda con capacidad de gráficos integrada
- Notificación automática y mediante mensajes de texto de condiciones de alarma para su notificación remota
- Reportes instantáneos de condiciones controladas visibles en la página de inicio del software
- Pantalla LCD integrada para confirmación visual del estado del sistema
- Los contactos secos integrados y alarma audible proporcionan capacidad adicional de notificación local y remota
- Batería de respaldo recargable con circuito para recarga
- Marcador Telefónico Automático compatible para notificación de voz de las condiciones de alarma (se requiere equipo adicional)
- Protección con Contraseña de Seguridad



75LC Communicator



75LC Multi-monitor

Total de Características del Sistema

- Alarma de Temperatura ALTA (HI) y BAJA (LO)
- Alarma de Falla de suministro de CA
- Alarma de Pánico
- Automatiza el Control, de la Luz, en Conformidad con la Ley de Energía, con capacidad de 3 y 4 vías para la conmutación de la iluminación
- Registro Automático de Datos para ayudar con el reporte de HACCP
- Notificación local y remota de todas las condiciones de alarma

75LC Wireless Module

El completamente nuevo **75LC Wireless Module** proporciona capacidad inalámbrica para el 75LC multi-monitor. Directamente conectado y alimentado por el 75LC, el 75LC Wireless Module transmite los datos directamente desde el 75LC al 75LC Communicator. El 75LC Wireless Module 75LC se monta al ras por encima de la puerta (su montaje puede ser en la superficie o empotrado en una simple y práctica caja con sujetador), y proporciona capacidad inalámbrica para uno o dos 75LC's.

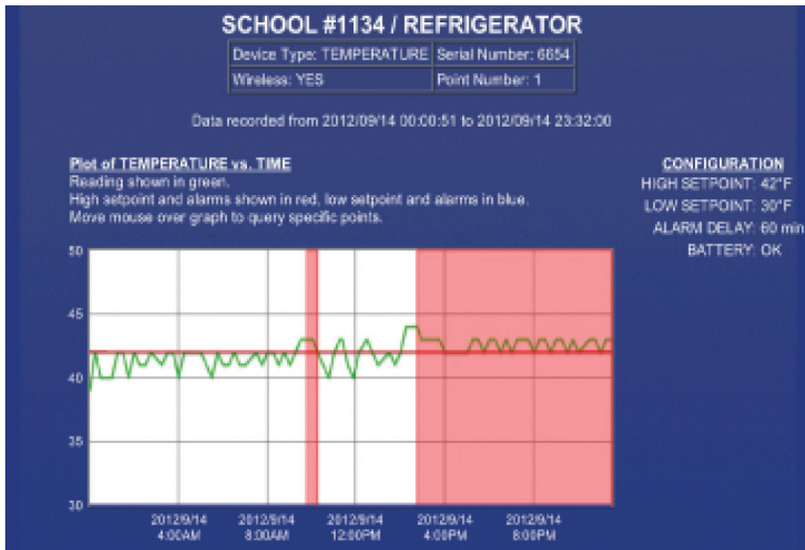
MS-1 Multi-Sensor

El completamente nuevo **MS-1 multi-sensor** es un módulo inalámbrico autónomo para monitorizar otros compartimentos y funciones en su entorno monitorizado, tales como refrigeradores de fácil acceso, refrigeradores para montar y más. Los tipos de sensores disponibles incluyen de temperatura, humedad, apertura de contactos (Ejemplo: Puerta Entreabierta) y cerrado de contactos (Ejemplo: Alarma de Pánico). La configuración del MS-1 sensor tiene selección de campos, para aceptar una amplia variedad, cantidad y tipo de sensores dependiendo de su aplicación (Ejemplo: Un MS-1 puede aceptar hasta 4 sensores de temperatura).



MS-1 multi-sensor

MODULARM Model 75LC Communicator



Informe generado con el visor en línea basado en la red.

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES

- 75LC Communicator:
10.25" A x 7" H x 2.75" P
- 75LC Wireless Module:
SUPERFICIE- 2.75" A x 4.5" H x 2.25" P
EMPOTRADO - Entra en una simple y
práctica caja
- MS-1 multi-sensor:
2.5" A x 2.5" H x .875" P,
Montaje - 3.5" A



KITCHEN BRAINS®
(FAST.) MODULARM SCK

Food Automation - Service Techniques, Inc.
905 Honespot Road, Stratford, CT 06615-7147 USA

Teléfono de los Estados Unidos: **+1-203-377-4414**

Ventas: **1-800-327-8766**

Fax: +1-203-377-8187

Llamadas Internacionales: **+1-203-378-6860**

www.KitchenBrains.com

Línea gratuita de asistencia técnica 24/7 desde los

Estados Unidos, Canadá, y el Caribe: **1-800-243-9271**

Nuestras Oficinas Internacionales se encuentran en el Reino Unido, China y Singapur:

Europa, Medio Oriente, África
31 Saffron Court Southfields Business Park
Basilidon, Essex SS15 6SS INGLATERRA
Teléfono: **+44 0 1268544000**

China
1803, 18F, No 922 Hengshan Rd
Shanghai 200030, CHINA
Teléfono: **+8613916 854 613**

Asia Pacific
13A MacKenzie Road
228676
Singapur
Teléfono: **+65 983159273**

GARANTÍA

Kitchen Brains garantiza que sus productos no dejarán de funcionar de acuerdo con sus especificaciones debido a defectos de materiales o labor humana, por los siguientes períodos de garantía:

- i. Productos Nuevos: Los productos nuevos (consistentes en controladores, temporizadores, registradores de datos o monitoreo remoto basados en microprocesadores) tienen una garantía de 1 año desde la fecha de compra.
- ii. Sensores y Accesorios: Los sensores y accesorios (consistentes en sondas, sensores inalámbricos, mangueras, relevador, interruptores, piezas de montaje o accesorios) tienen una garantía de 90 días desde la fecha de compra.

Para detalles completos consulte la garantía en

www.kitchenbrains.com/warranty

PATENTES

Los productos fabricados por Kitchen Brains, están protegidos por una o más de las siguientes

Patentes Estadounidenses:

5,331,575	5,539,671	5,711,606	5,723,846
5,726,424	5,875,430	6,142,666	6,339,930
6,401,466	6,401,467	6,581,391	7,015,433
7,145,463	7,650,833	7,877,291	8,060,408

Además de patentes extranjeras y patentes pendientes, Más la patente concedida 5,973,297