

# Paquete de software UHC-P

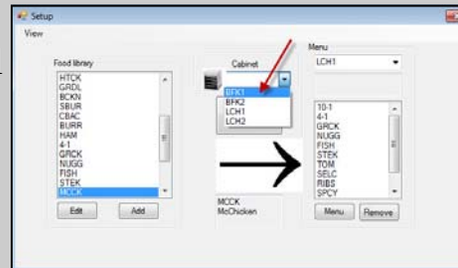
1. Conecte el dispositivo IR y encienda el ordenador; haga doble clic en el icono del armario UHC que aparece en pantalla.



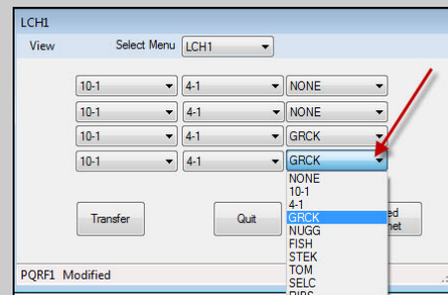
2. Haga clic en el botón Login (Inicio de sesión) y escriba **admin** (minúsculas). Haga clic en Continue (Continuar).



3. La ventana de configuración se mostrará en pantalla. Los menús están preinstalados. Haga clic en el icono del armario para visualizar las configuraciones de armario. **Para obtener instrucciones de funcionamiento detalladas, consulte el manual.**



4. Modifique los elementos del menú según sea necesario haciendo clic en los recuadros y seleccionando los elementos deseados. Todos los elementos de la fila deben tener la misma temperatura de conservación.



5. Haga clic en el botón de transferencia en la pantalla del menú y seguidamente coloque la llave sobre la lente del armario. Un cuadro de diálogo aparecerá en pantalla indicando que la transferencia se ha realizado correctamente.

**NOTA:** El mini ordenador, la unidad de software de UHC-P y el dispositivo de infrarrojos están especialmente configurados para que Frymaster pueda comunicarse con la unidad UHC-P. El ordenador y el dispositivo de infrarrojos no está disponible con los ajustes necesarios para el gabinete a través de sus fabricantes originales o de otros proveedores. Las piezas de repuesto debe ser comprado en Frymaster.

## Garantía

El mini ordenador está asegurado por un período de 10 meses a partir de la fecha de recepción. Tras la recepción de la unidad, usted debe registrarse en el sitio web. Para preguntas relacionadas a la computadora, debe comunicarse directamente con el fabricante. No el equipo vuelva a Frymaster. Frymaster garantiza el dispositivo de infrarrojos para un período de 10 meses a partir de la fecha de recepción.

# Contenido del paquete: UHC-P software /



El ordenador y el dispositivo de infrarrojos están especialmente configurados para comunicarse con el gabinete de UHC-P. Estos dispositivos están configurados específicamente a disposición exclusivamente de Frymaster. Desde un punto de vista operativo, el programa informático mini es idéntico al utilizado en el programa Palm Pilot 2006 a 2010.

 **Frymaster**