

Guía de configuración inalámbrica BlueLink®



Modelo 8500 Kit de termostato inalámbrico universal

Mantenga esta guía de configuración con el termostato.

8500-107-01

El menú inalámbrico le permite emparejar dispositivos inalámbricos, revisar los dispositivos actualmente emparejados y borrar las conexiones inalámbricas cuando sea necesario.

Para ingresar al menú inalámbrico

- 1 Presione y suelte el botón de **MENÚ (MENU)**
- 2 Use los botones **▲** o **▼** para seleccionar el WIRELESS SET
- 3 Presione **ESPERA (HOLD)** para confirmar esta elección e ingrese el Menú de configuración de usuario
- 4 Presione **ESPERA (HOLD)** o **ATRÁS (PROG)** para moverse al siguiente o configuración anterior
- 5 Presione **RETORNO (FAN)** para salir del menú o esperar 30 segundos



No.	Opción	Se visualiza	Por defecto	Disponible	Descripción
1	Modo de conexión inalámbrico	PAIR	NONE	NONE	Seleccione si no desea iniciar conexión inalámbrica
				CMOD	Seleccione para conectarse con un módulo de control
				SENS	Seleccione para conectarse con sensores remotos inalámbricos
2	Modo de conexión del módulo de control	CMOD	PAIRING	PAIRING	Esto aparecerá si el termostato no está conectado a un módulo de control. Mientras aparece, el termostato está listo para conectarse con un módulo de control.
				PAIRED	Esta pantalla indica que el termostato ya está conectado con un módulo de control.

continuada

No.	Opción	Se visualiza	Por defecto	Disponible	Descripción
3	Modo de conexión de sensor inalámbrico	PAIRING	SENS	PAIRING SENS	Indica que el termostato está listo para conectarse con un sensor inalámbrico
				PAIRED IDS1	Indica que el termostato está conectado con un sensor interior inalámbrico (IDS) y muestra el número del sensor. Se pueden conectar hasta 4 sensores interiores.
				PAIRED ODS	Indica que el termostato está conectado con un sensor inalámbrico al aire libre (ODS).
4	Borrar inalámbrico	CLEAR	NONE	NONE	Seleccione si no desea borrar cualquier emparejamiento inalámbrico
				CMOD	Seleccione para borrar el emparejamiento con el módulo de control
				SENS	Seleccione para borrar el emparejamiento con todos Sensores inalámbricos.
				ALL	Seleccione para borrar las conexiones inalámbricas con el módulo de control y todos los sensores inalámbricos.

Emparejamiento de dispositivos inalámbricos - Módulo de control

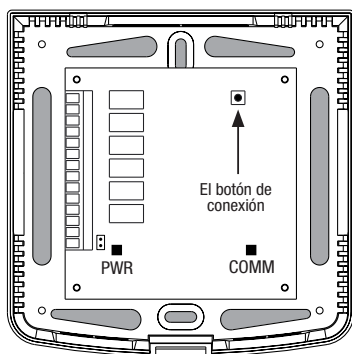
1 Cable e instalar el módulo de control: Cablee correctamente y configure su termostato. **NOTA:** El módulo de control requiere una potencia de 24 V con cable dura en los terminales RC y C para operar. Asegúrese de que el LED del módulo de control etiquetado PWR se ilumine azul antes de continuar.

2 Proporcionar energía al termostato: Encienda el termostato utilizando 2 baterías AA o usando las conexiones de alimentación con cableado de 24 V opcional. La pantalla del termostato debe iniciarse.

3 Iniciar el modo de emparejamiento inalámbrico CMOD: Utilice la opción n.º 2 del menú inalámbrico para iniciar el modo de emparejamiento inalámbrico.

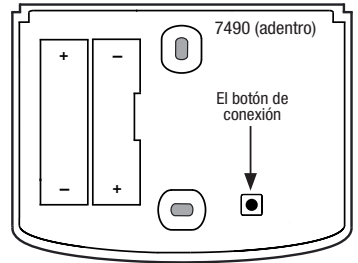
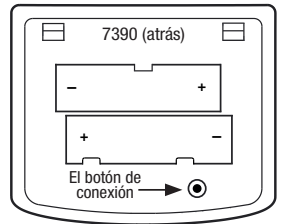
4 Coloque el módulo de control en modo de emparejamiento inalámbrico: Abra la cubierta del módulo de control y mantenga presionada el botón de conexión durante 3 segundos. El LED a la derecha que está etiquetado COMM comenzará a parpadear lentamente. Esto indica que el módulo de control es ahora intentando emparejar con el termostato. Cuando el emparejamiento es exitoso, el COMM LED se convertirá en azul sólido para indicar una conexión exitosa. La pantalla del termostato debe indicar PAIRED CMOD para confirmar que el emparejamiento fue exitoso.

5 Presione NEXT (HOLD) para avanzar al emparejamiento de sensores inalámbricos, o presione **RETURN (FAN)** para salir del menú inalámbrico.



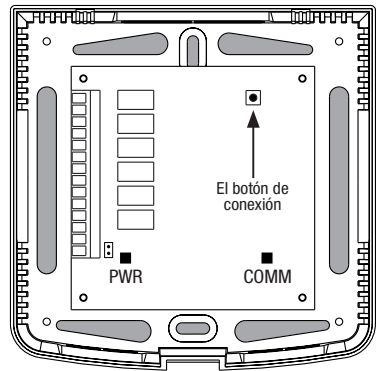
Emparejamiento de dispositivos inalámbricos - Sensores inalámbricos

- 1 Proporcionar energía al termostato:** Encienda el termostato utilizando 2 baterías AA o usando las conexiones de alimentación con cableado de 24 V opcional. La pantalla del termostato debe iniciarse.
- 2 Proporcionar energía al sensor remoto inalámbrico:** Instale las 2 baterías AA y proporcione energía al sensor remoto inalámbrico. Deje la puerta de la carcasa o el compartimento de la batería abierta por ahora, ya que necesitaremos acceder al botón de conexión.
- 3 Iniciar el modo de emparejamiento inalámbrico SENS:** Utilice la opción n.º 3 del menú inalámbrico para iniciar el modo de emparejamiento inalámbrico.
- 4 Coloque el sensor en modo de emparejamiento inalámbrico:** Abra la cubierta del sensor y mantenga presionada el botón de conexión por 3 segundos. El LED del sensor comenzará a parpadear lentamente. Esto indica que el sensor ahora está intentando emparejar con el termostato. Cuando el emparejamiento es exitoso, el LED girará azul sólido para indicar una conexión exitosa. La pantalla del termostato debe indicar PAIRED y el tipo de sensor para confirmar que el emparejamiento fue exitoso.
- 5 Presione NEXT (HOLD) para emparejar la conexión inalámbrica adicional Sensores, o presione RETURN (FAN) para salir del menú inalámbrico.**



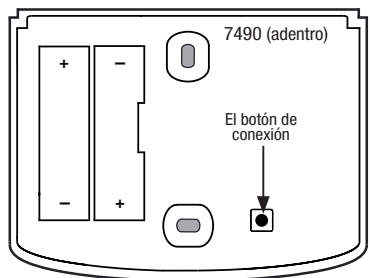
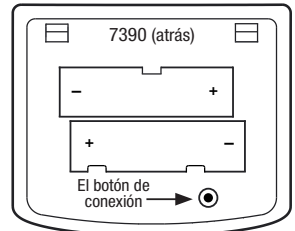
Limpieza de conexiones inalámbricas - Módulo de control

- 1 Conexión clara del termostato:** Use la opción 4 del menú inalámbrico para borrar la conexión CMOD.
- 2 Borre la conexión del módulo de control:** Abra la cubierta del módulo de control y mantenga presionado el botón de conexión durante 10 segundos. El LED del extremo derecho con la etiqueta COMM parpadeará en rojo rápidamente y luego se volverá rojo fijo. Una vez que el LED COMM se vuelve rojo fijo, puede soltar el botón de conexión. En este punto, el módulo de control se reiniciará y el COMM LED parpadeará en azul una vez y en rojo una vez para indicar un reinicio exitoso.
- 3 ¡Borrar está completo!** La asociación entre el termostato y el módulo de control es ahora está borrado y ambos dispositivos se pueden asociar con un nuevo compañero cuando lo desee.



Limpieza de conexiones inalámbricas - Sensores inalámbricos

- 1 Conexión clara del termostato:** Use la opción 4 del menú inalámbrico para borrar la conexión SENS.
- 2 Borrar la conexión del sensor inalámbrico:** Abra la tapa del sensor y mantenga presionado el botón de conexión durante 10 segundos. El LED del sensor parpadeará en rojo rápidamente y luego se volverá rojo fijo. Una vez que el LED se vuelve rojo fijo, usted puede soltar el botón de conexión. Luego, el sensor se reiniciará y el LED parpadeará en azul una vez y en rojo una vez para indicar un reinicio exitoso.
- 3 Repita para todos los sensores inalámbricos:** Si hay otros sensores inalámbricos, será necesario restablecer también. Siga las instrucciones del paso 2 para cada sensor ara garantizar que cada uno se haya borrado correctamente.
- 4 ¡Borrar está completo!** La asociación entre el termostato y todos sensores inalámbricos es ahora está borrado y ambos dispositivos se pueden asociar con un nuevo compañero cuando lo desee.



Braeburn®

Braeburn Systems LLC
2215 Cornell Avenue • Montgomery, IL 60538
Asistencia técnica: www.braeburnonline.com
844-BLU-LINK (844-258-5465) (EE. UU.)
630-844-1968 (desde fuera de los EE. UU.)

©2024 Braeburn Systems LLC • Todos los derechos están reservados.

8500-107-01