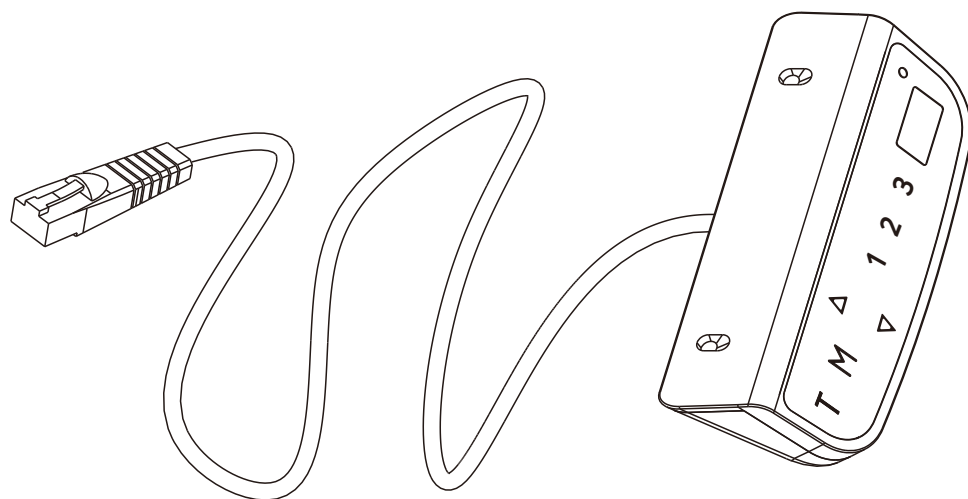


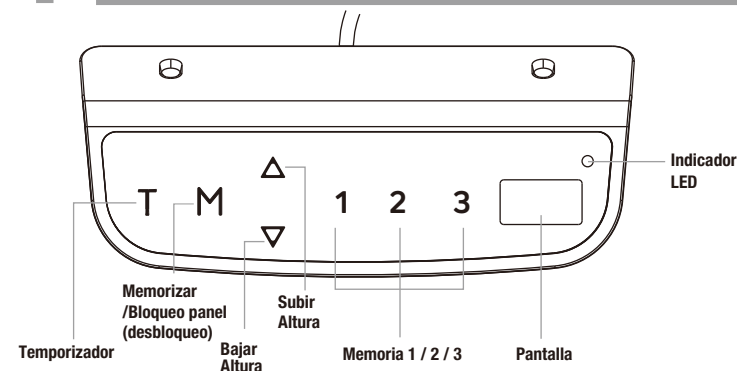
PANEL DE CONTROL DIGITAL

Instrucciones de instalación y guía de uso



Model: CT-08

1 Funciones Panel de Control



Nota: Si estás usando el controlador por primera vez, reinicia el sistema antes de cualquier operación normal.

Reinicio de sistema:

Para reiniciar el sistema, mantén pulsados los botones Subir y Bajar de manera simultánea. El sistema emitirá un pitido y aparecerán en pantalla los dígitos " 5 " el escritorio comenzará a bajar hasta su posición más baja. No deje de pulsar los botones hasta que el sistema emita otro pitido. El escritorio se elevará un levemente y en la pantalla mostrará la altura actual indicando que el proceso de reinicio se ha finalizado.

Ajuste de altura:

- Mantén presionado el botón "Subir" / "Bajar" para elevar o reducir la altura hasta la posición deseada. Presione y suelte para ajustar la altura de una manera precisa.

Temporizador:

- Presiona el botón "T" para establecer un periodo de tiempo para el aviso de movimiento. Cada pulsación sobre el botón "T" agrega media hora. El tiempo máximo que podrás establecer es de 2 horas. Después de fijar el tiempo la pantalla parpadeará unos segundos y volverá a mostrar la altura del escritorio. El indicador Led derecho permanecerá encendido.
- El sistema emitirá 5 pitidos para recordarte que ha pasado el tiempo.
- Para cancelar el temporizador, presiona repetidamente el botón "T" hasta que la pantalla muestre la altura del escritorio y el led derecho se apague.

Ajuste de la memoria:

- Para almacenar una posición de memoria, pulse el botón "M" y en la pantalla parpadeará " 5 ". Mientras se visualiza "S-", pulse el botón 1, 2 ó 3.
- Para llamar una posición almacenada, pulse el botón de memoria 1, 2 ó 3 y el sistema comenzará a moverse a la posición de memoria deseada. La pantalla contará la altura a medida que se desplaza hacia la posición de memoria. Pulse cualquier botón para detener el movimiento.

Función bloqueo

- Por razones de seguridad este panel de control dispone de función de bloqueo. Para activar / desactivar esta función sigue los pasos indicados en el apartado "Guía de programación personalizada".
- Para bloquear presiona "M" durante 3 segundos. Si el sistema está bloqueado solo aparecerá en la pantalla " --- " y ningún botón funcionará.
- Para desbloquear presiona "M" durante 3 segundos. La altura del escritorio se mostrará en la pantalla. Podrás controlar las funciones durante 1 minuto, si durante ese tiempo no se realiza ninguna acción el sistema volverá a bloquearse mientras la función de bloqueo esté activa.

Cambiar entre CM e INCH:

- Mantén pulsado el botón "T" durante 3 segundos y la lectura de unidades de altura cambiarán.

Modo ahorro de energía:

- El sistema de manera automática entrara en modo ahorro de energía si no se realiza ninguna acción durante 10 minutos. La pantalla se apagará, con cualquier pulsación de botón, volverá a encenderse.

2

Guía de resolución de problemas

FRENTE





Esta guía de reparación te ayudará a identificar y resolver los problemas comunes causados por el funcionamiento inusual del sistema eléctrico de nuestro escritorio. Si las siguientes guías no sirven para resolver los problemas, dirígete a tu punto de compra para obtener servicio y obtener una solución.

No. Error	Descripción	No. Error	Descripción
E01/E07	Problema eléctrico detectado. Desconecta de la red eléctrica y vuelve a conectar.	E12/E22	Se ha producido un problema eléctrico. Desconecta la alimentación y vuelve a enchufar. Si no funciona, reemplaza la caja de control.
H0T	Sobrecalentamiento del sistema. No opere el escritorio durante al menos 18 minutos.	E13/E23	Los cables del motor pueden estar rotos. Verifica la conexión o reemplaza los cables del motor. E13 corresponde al conector M1 mientras que E23 corresponde al conector M2.
E02	Las columnas de elevación no están alineadas. Reinicia el sistema.	E14/E24	Los cables Hall pueden estar rotos. Compruebe la conexión o sustituya los cables del motor. E14 corresponde al conector M1 mientras que E24 corresponde al conector M2.
E04	El panel de control está desconectado. Comprueba la conexión. Desconecta y conecta a la red eléctrica.	E15/E25	Cortocircuito. Reemplaza los motores o columnas. E15 corresponde al conector M1 mientras que E25 corresponde al conector M2.
E05	Sistema anti colisión activado. Compruebe si hay objetos en el rango de movimiento.	E16/E26	El exceso de carga hace que el motor no funcione. Elimina los elementos del escritorio y luego reinicia el sistema.
E06	Problema eléctrico detectado. Desconecta y conecta de la red eléctrica. Si no funciona, reemplaza la unidad de control.	E17/E27	El escritorio se mueve en la dirección incorrecta. Verifica la conexión o reemplaza los cables del motor. E17 corresponde al conector M1 mientras que E27 corresponde al conector M2.
E08	<ul style="list-style-type: none"> El sistema de prevención de colisiones se ha activado. Retira todos los objetos dentro del rango de movimiento. La caja de control no está bien colocada. Asegúrate de que la caja de control esté correctamente unida al marco del escritorio como se indica en las instrucciones. Manual o colocado bien en la superficie plana. Los cables de alimentación han tirado de la caja de control. Organiza los cables y evita que tiren de la caja de control. 	E18/E28	Exceso de carga. Retira elementos del escritorio.
		E42	La memoria no se puede leer. Desconecta la alimentación y vuelve a enchufar. Si no funciona, reemplaza la caja de control.
E11/E21	Los cables del motor se desconectaron. Verifica la conexión o reemplaza los cables del motor. E11 corresponde al conector M1 mientras que E21 corresponde al conector M2.	E43	Fallo del sistema de prevención de colisiones. Reemplaza la caja de control.

3

Guía de programación personalizada

Función de botones:

-  — Ajustar
-  — Ajustar
-  — Confirmar /Siguiente/Guardar
-  — Atras/Cancelar

	S-1 Ajustar el límite mínimo de altura (62~118cm/24.4"~46.4")	S-2 Ajustar el límite máximo de altura (72~128cm/28.3"~50.4")	S-3 Ajustar el nivel de sensibilidad del sistema anticolisión (Sensor de elevación)(Level 0~Level 8)	S-4 Ajustar el nivel de sensibilidad del sistema anticolisión (Sensor de bajada)Level 0~Level 8)	S-5 Ajustar el nivel de sensibilidad del sistema anticolisión (Sensor Giroscópico)(Level 0~Level 8)	S-6 Cambiar la altura actual y grosor del escritorio (0~5cm/0~1.9")	S-7 Cambiar la función de bloqueo de sistema (0:0FF/1:0N)
Paso 1: Preparación	Presiona los botones "M" y "T" simultáneamente durante aproximadamente 5 segundos hasta que la unidad emita un pitido y la pantalla muestre "S-1". Pulse el botón "ARRIBA"/"Abajo" para cambiar de "S-1" a "S-7". El modo personalizado estará activo mientras parpadea durante aproximadamente 10 segundos, pero cuando no se realizan activaciones dentro del tiempo mencionado, se saldrá del modo personalizado.						
Paso 2: Programación	When the display is flashing "S-1", press "M" button once and the Current Minimal Height Limit is displayed (by 120 by default). Then press "UP"/"Down" to set your desired height.	When the display is flashing "S-2", press "M" button once and the Current Maximum Height Limit is displayed (120 by default). Then press "UP"/"Down" to set your desired height. <small>(Note: For display range reason, the display will not count the number immediately as you press the up and down buttons under the setting of the metric system.)</small>	When the display is flashing "S-3", press "M" button once and the Current Anti-Collision Sensitivity is displayed (4 by default). Then press "UP"/"Down" to set your desired level.	When the display is flashing "S-4", press "M" button once and the Current Anti-Collision Sensitivity is displayed (4 by default). Then press "UP"/"Down" to set your desired level.	When the display is flashing "S-5", press "M" button once and the Current Anti-Collision Sensitivity is displayed (4 by default). Then press "UP"/"Down" to set your desired level.	When the display is flashing "S-6", press "M" button once and the Current Desktop Thickness is displayed. (0.0 by default). Press "UP"/"Down" to set your desired height.	When the display is flashing "S-7", press "M" button once and the Current Screen Lock Setting is displayed. (1 by default). Press "UP"/"Down" to set your desired locking function.
Paso 3: Guardar	Press "M" to save. "L-S"- successful "L-F"- failing	Press "M" to save. "H-S"- successful "H-F"- failing	Press "M" to save. "S-S"- successful "S-F"- failing	Press "M" to save. "S-S"- successful "S-F"- failing	Press "M" to save. "S-S"- successful "S-F"- failing	Press "M" to save. "T-S"- successful "T-F"- failing	Press "M" to save. "A-S"- successful "A-F"- failing

Nota:

- Para cancelar un proceso de configuración personalizada, presiona el botón "T" o espera aproximadamente 8 segundos hasta que la pantalla vuelva automáticamente a mostrar la altura del escritorio.
- El máx./mín. El límite de altura que se muestra en el modo personalizado no incluye el grosor del escritorio.