



## Control fácil de la climatización e iluminación con un solo panel

**e-Touch Display** es un nuevo display táctil para control de climatización e iluminación que se conecta a un bastidor **e-Bus Controller** para realizar las funciones de control de climatización e iluminación de una habitación o estancia. El panel táctil incluye una sonda de temperatura integrada y una sonda de humedad (opcional), y es posible suministrarlo en cualquier color o diseño gráfico, para adaptarlo a cualquier requerimiento de interiorismo del edificio. Asimismo, existen diferentes configuraciones posibles de teclas táctiles que permite adaptar el panel a las necesidades de cada instalación. El equipo dispone de un mecanismo para conectar el panel al bastidor **e-Bus Controller** (ver ficha técnica) que dispone de las entradas y salidas necesarias para realizar el control de la climatización e iluminación, así como del bus de comunicación para la gestión y control remota de la habitación o zona.

**e-Touch Display** incluye un mecanismo de configuración basado en la tecnología de proximidad sin contactos **NFC** que permite programar el equipo a través de cualquier teléfono móvil con sistema operativo Android y la nueva APP **E-Configurator** desarrollada por **E-Controls**, facilitando enormemente el proceso de puesta en marcha y reduciendo drásticamente el tiempo de instalación y los posibles errores de configuración.

El equipo incluye un sensor de infrarrojos que permite detectar movimiento cercano y enciende el backlight del equipo para facilitar su localización cuando se detecta un cuerpo en movimiento, facilitando la detección y ubicación del equipo en zonas a oscuras.

Fácil configuración con APP y tecnología NFC

Configuración del equipo sin desembalarlo

Múltiples configuraciones teclas disponibles

Estética personalizable a cualquier estilo

Sensor de temperatura y humedad

Sensor infrarrojo para detectar movimiento cercano

TD.004002-010

# FICHA TÉCNICA

## Control de climatización con opción de teclas para iluminación

### Visualización en el display

- Temperatura ambiente
- Consigna temperatura
- Grados °C o °F
- Humedad relativa
- Estado confort/economía
- Estado ventana
- Modo frío/calor
- Velocidad fan-coil
- Alarma de control de clima

### Referencias de compra

### Tabla de definición de referencias de compra según teclas y color



### Características técnicas

- Hasta 9 teclas táctiles según modelo
- Indicador LED azul ON/OFF climatización
- Display LCD de grandes dimensiones
- Sensor de temperatura digital
- Sensor de humedad (opcional)
- Sensor inalámbrico NFC
- Sensor de proximidad
- Colores disponibles:
  - Blanco
  - Negro
  - Personalizable

Código XX	Número teclas	CONO TIGLA											
		Frio/Calor	-T	+T	Velocidad FC	On/Off	-HR	+HR	Luces On	Luces Off	Persiana Sube	Persiana Baja	
00	0												
10	1					X							
20	2		X	X									
30	3		X	X		X							
40	4		X	X	X	X							
41	4		X	X	X	X	X	X					
50	5	X	X	X	X	X							
51	5	X	X	X	X	X							
60	6	X	X	X	X	X	X	X					
61	6	X	X	X	X	X	X	X				X	X
70	7	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
71	7	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X
80	8	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
90	9	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Ejemplos:

- TD.004000-010: Panel táctil 4 teclas (-T, +T, Velocidad ventilador, On/Off), acabado color blanco.
- TD.004002-010: Panel táctil 4 teclas (-T, +T, Velocidad ventilador, On/Off), acabado color negro.

NOTA: Marco no incluido.  
Ver referencias página Accesorios



## e-Touch Display

Configuración por NFC sin necesidad de alimentar el equipo

