

# Wave XS - EU Touchless Button

El WAVE XS es un pulsador con detector de proximidad que permite una operación fácil y limpia para un gran número de automatismos de cierre. Su funcionamiento sin necesidad de contacto permite utilizarlo en lugares seguros y limpios como hospitales, laboratorios, hoteles, colegios y zonas públicas en general. Un control de acceso automatizado, inteligente sin necesidad de contacto que permite que las personas no tengan necesariamente que tocar con sus manos ni acercarse a una puerta para que esta se abra. Dependiendo de la configuración, la tecnología capacitiva del lector Wave XS puede detectar gestos con las manos o movimientos. Un LED verde y rojo permite identificar claramente el pulsador y confirmar así su estado complementándose con diferentes opciones de texto o símbolos situado en el centro del producto. El producto se puede calibrar seleccionando la distancia de lectura y la duración del funcionamiento.

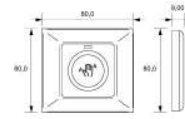


---

## Características Principales

- Dispositivo activado por proximidad mediante sensores infrarrojos.
- Black and white faceplate & surface mount
- Señalización óptica clara con el color dual verde / rojo para indicar autorización de acceso. Un led verde y rojo permite identificar claramente el pulsador y confirmar así su estado. Dicho estado se complementa con un texto claro o un símbolo ubicado en el lector.
- Elija varias opciones configurables de diseño, texto y símbolos.
- Diferentes opciones de calibración para seleccionar la distancia de lectura y la duración de la operación.
- Diseño discreto con cableado estándar.
- Compatible con cajas eléctricas estándar europeas.
- Tornillos ocultos para mayor seguridad y mejora de estética.

## Dibujo técnico



---

## Características técnicas

- Compatible con la plataforma tecnológica SALTO Space y SALTO KS.
- 2 salidas (Open Collector)
- Índice de protección IP65 para su uso en interiores y exteriores.
- Operating temperature: -20°C ~ +70°C
- Voltage interval: 12 – 24 VDC, 30 mA
- Puede utilizarse en combinación con controladores (CU42xxx) o controladores SALTO KS (CU41xxx).

---

## Certificaciones



### Descargo de responsabilidad:

Para una descripción completa de la gama de productos, la verificación de la disponibilidad y la viabilidad técnica del producto seleccionado y una oferta comercial, póngase en contacto con el distribuidor local autorizado de SALTO o con una oficina de SALTO.

SALTO Systems se reserva el derecho de modificar el producto y sus componentes.

La información técnica y las imágenes que se muestran en la página del producto SALTO Systems tienen un propósito meramente informativo y están diseñadas para informar sobre las principales características, opciones y especificaciones técnicas del producto. Por lo tanto, todas las imágenes, ilustraciones, formas, características, especificaciones, tamaños, datos, descripciones y colores que se muestran en la página de SALTO Systems se considerarán únicamente como indicaciones aproximadas y no vinculantes.