



**CE RoHS**

Los botones y pulsadores de solicitud de salida (Request-to-Exit) de VISIONIS ofrecen una variedad de opciones para adaptarse a una amplia gama de aplicaciones.

La línea VISIONIS está diseñada para proporcionar una solución confiable de salida en entornos con control de acceso, tanto residenciales como comerciales e industriales.

Los botones de solicitud de salida VISIONIS pueden conectarse a la entrada de solicitud de salida de cualquier dispositivo de control de acceso o directamente a una cerradura electromagnética o una chapa eléctrica.

### Características

- Placa frontal de acero inoxidable.
- Insertos incluidos "PUSH TO EXIT" & "PRESIONE PARA SALIR".
- Encaja en una caja eléctrica estándar.
- Pulsador grande cuadrado de color verde.

Modelo No.	VIS-7000
Contacto de salida	NC, COM, NO
Corriente	12 VDC / 24 VDC
Indicador LED	LED verde (En espera)
Vida Mecánica	500,000 pruebas
Diámetro del Orificio del Panel	25mm
Panel	Acero inoxidable de 0,9 mm de grosor
Material del Interruptor	Plástico
Temperatura de Funcionamiento	-20°C~+55°C (-4°F-131°F)
Humedad de Funcionamiento	0-95% (humedad relativa)
Dimensión de la Placa	115L x 70An x 70Al mm - 4.52L x 2.75An x 2.75Al pulg.
Peso	0.118kg



**Descargo de Responsabilidad:** VISIONIS se reserva el derecho de llevar a cabo cualquier modificación en los modelos o características o precios sin previo aviso. Toda la información y las especificaciones establecidas en este documento son actuales al momento de publicarlas. Atención: No somos responsables por la instalación inapropiada de este kit. Si usted no es hábil con equipamiento eléctrico le recomendamos contactar a un electricista profesional. También tendrá que verificar con su autoridad de incendios local para ver si usted necesita algo más para cumplir con los Códigos de Fuego locales. No nos hacemos responsables de cualquier daño o pagos que puedan ocurrir.

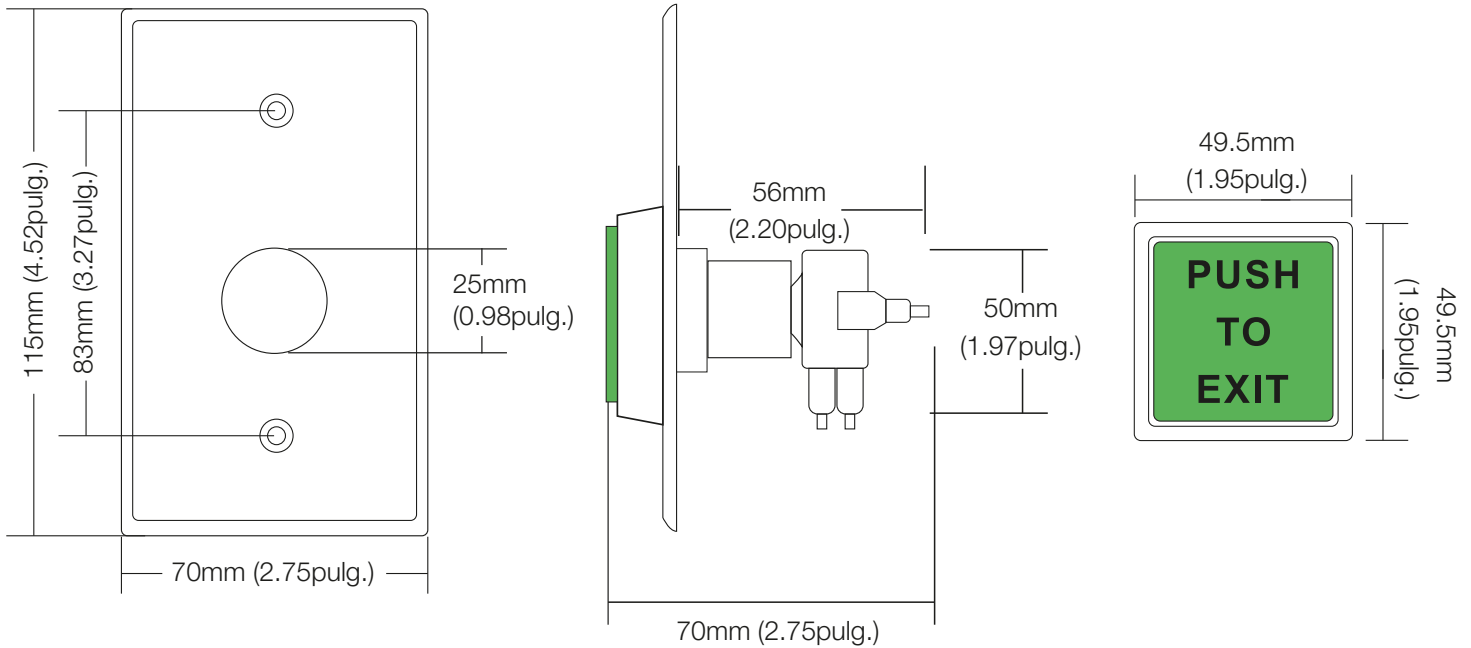


support@visionistech.com



www.visionistech.com

## Dimensiones del Producto



**Descargo de Responsabilidad:** VISIONIS se reserva el derecho de llevar a cabo cualquier modificación en los modelos o características o precios sin previo aviso. Toda la información y las especificaciones establecidas en este documento son actuales al momento de publicirlas. Atención: No somos responsables por la instalación inapropiada de este kit. Si usted no es hábil con equipamiento eléctrico le recomendamos contactar a un electricista profesional. También tendrá que verificar con su autoridad de Incendios local para ver si usted necesita algo más para cumplir con los Códigos de Fuego locales. No nos hacemos responsables de cualquier daño o pagos que puedan ocurrir.



support@visionistech.com



www.visionistech.com