



El VISIONIS VIS-7042 es un botón de salida sin contacto (No Touch) infrarrojo con una carcasa de metal resistente al agua, con su protección IP66 resistente al agua lo convierte en una opción ideal para uso en exteriores. Con nuestra línea de botones de salida sin contacto (No Touch), ya no tiene que presionar físicamente el botón para salir. Todo lo que tiene que hacer es agitar la mano y la puerta se abrirá.

Los botones de solicitud de salida para puerta son la parte más común en los sistemas de control de acceso. A menudo se utilizan en todo tipo de aplicaciones como oficinas, bancos, gasolineras, grandes almacenes y mucho más.

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 un dispositivo de cerradura eléctrica.

Características

- IP66 a prueba de agua
- Carcasa de aleación de zinc
- Contacto de salida: NO/NC/COM
- Distancia del sensor: 3~10cm (1.18 ~ 3.94pulg.) - Ajustable
- Indicadores LED: Rojo para espera - Verde para activo

Modelo No.	VIS-7042
Voltaje para Operación	10~24V DC
Corriente de Reposo	≤15mA
Corriente de Trabajo	≤25mA
Corriente	2A
Distancia del Sensor	3~10cm (1.18 ~ 3.94pulg.) - Ajustable
Salida	NC, NO, COM
Longitud de Onda Infrarroja	940 nm
Índice de Protección	IP66 (Protección completa contra polvo. Protección frente a chorros muy potentes de agua)
Temperatura de Funcionamiento	-20°C ~ +60°C (-4°F ~ 140°F)
Humedad de Funcionamiento	0% ~ 95%
Físico	Aleación de zinc
Dimensión	L105 x An69 x Al20mm (L4.14 x An 2.72 x Al 0.79in.)
Peso Unidad	215gr



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.



sales@visionistech.com



www.visionistech.com