



**CE RoHS**

El VIS-7029 de VISIONIS es un botón de salida de tamaño mediano y no necesita tocarse para activarse, tiene un infrarrojo y función de retardo de tiempo o temporizador, ideal para sistemas de control de acceso. Este botón de solicitud de salida puede ser conectado a la entrada de cualquier dispositivo de control de acceso o directamente conectado a una cerradura electromagnética o cerradura eléctrica.

La línea VISIONIS de botones de salida proporciona una fuente confiable de dispositivos de acceso y egreso controlado, en ubicaciones residenciales, comerciales e industriales. Ideales para aplicaciones en Oficinas, Bancos, Estaciones de Gasolina, Tiendas por Departamentos, y mucho más.

Modelo No.	VIS-7029
Contacto	12VDC
Contacto de Salida	NO/NC/COM
Rango de Detección	5-15cm (1.96 - 5.90pulg.)
Corriente	12VDC o 24VDC
Color del LED	Azul (Modo en Espera), Verde (Modo Abierto, Activo)
Retraso de Tiempo	0.5~22s
Panel	4mm (0.15in.) Aleación de aluminio grueso (CNC)
Adecuado para	Puerta hueca
Vida Mecánica	100.000 pruebas
Temperatura de Funcionamiento	-20°C~+55°C (14°F-131°F)
Humedad de Funcionamiento	0-95% (humedad relativa)
Peso	0.066kg
Dimensiones	86L × 50An × 25Al mm - 3.38L x 1.96An x 0.98Al pulg.

