



La cerradura eléctrica para puerta sencilla con timbre VIS-1200BZ-LED, es adecuada para puertas de madera, de vidrio, incombustible o metal. La cerradura electromagnética también brinda una alarma de tiempo entre 1 a 30 segundos. Después de que se cumpla el tiempo configurado, la alarma sonará si la puerta está abierta.

Características

- Prueba de carga colineal 350kg x 1200libras.
- Voltaje dual 12 o 24 VDC (opcional).
- MOV proporciona protección de corriente inversa.
- El LED indica el estado de la puerta.
- Sensor con el Estado de la Cerradura (NO/NC/COM).
- Diseño de magnetismo anti-residual.
- Material de alta resistencia, cubierta de aluminio anodizada.
- Diseño sin falla mecánica.
- Incrementa la fuerza de retención, cubierta con doble aislante.
- CE Certificado por Unión Europea, MA Certificado por la Oficina de Seguridad Pública de China.

Modelo No.	VIS-1200BZ-LED
Tamaño	282Lx71.8Anx38.8Al (mm) - 11.10Lx2.83Anx1.53Al (pulg.)
Placa de la Armadura	185Lx60Anx13Al (mm) - 7.28Lx2.36Anx0.51Al (pulg.)
Fuerza de Retención	500kg (1200lbs)
Voltaje	12 o 24VDC
Consumo de corriente	12V/420mA o 24V/210mA
Señal de salida	Contacto Seco, Rango Máximo de Contacto de Corriente 3A
LED	Rojo indica que la puerta está desbloqueada, Verde indica que la puerta está bloqueada
Timbre	5/10/20/30seg
Adecuado para	Puerta de madera, puerta de vidrio, puerta de metal, puerta incombustible
Temperatura Superficie	≤+20°C (+68°F)
Temperatura para Operación	-10~+55°C (14-131°F)
Humedad	0~95% (sin condensación)
Acabado Cubierta	Aluminio anodizado
Acabado del Magnético	Cinc
Acabado para Armadura	Cinc
Peso	4.5kg (9.92 libras)



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