
DS-K4H258S - Cerradura Magnética Hikvision. Fuente de alimentación 2VDC or 24VDC. Con indicador LED que indica el estado



SKU: DS-K4H258S

Link: <https://www.mundicam.com/productos/control-accesos/cerraduras/cerraduras-electronicas/ds-k4h258s/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2344

Categorías: ACCESOS, Cerraduras Electrónicas

Etiquetas: HIKVISION

Cerradura electro-magnética Hikvision para una puerta Empuje máximo 280 kg. Ángulo 90° Alimentación 12V / 24 V CC. Acero inoxidable Para puerta de madera, vidrio, metal e ignífugaControl, cierre e indicador estado de la puerta (Sensor e Indicador LED)Para Uso en Interior. Magnetismo Anti-residual

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

La cerradura magnética admite un empuje lineal estático de 280 kg

El voltaje predeterminado es 12VDC;

Está equipado con una resistencia dependiente de voltaje interno (MOV);

Se aplica a puertas de madera, puertas de vidrio, puertas metálicas y puertas ignífugas;

El indicador LED muestra el estado de la cerradura de la puerta;

Diseño de magnetismo anti-residual

Materiales a prueba de abrasión;

La carcasa está hecha de aluminio y está electrochapada en anodizado duro;

Sin fallas mecánicas, y la cerradura magnética funciona por fuerza de electromagnetismo;

Dimensión del cuerpo de la cerradura 238 x 45 x 25 mm

Dimensión de la placa de armadura 182 x 38 x 12,5 mm

Método de desbloqueo Interrupción actual

Empuje máximo 280 kg Empuje lineal

Voltaje de entrada 12 VCC

Corriente de trabajo 340mA x2

Indicador LED verde (estado de trabajo)

Puerta adecuada Puerta de madera, Puerta de vidrio, Puerta de metal, Puerta ignífuga

Temperatura de la superficie ? Temperatura ambiente + 20 ° C (68 ° F)

Temperatura de trabajo -10 ° C ~ + 55 ° C (14 ° F ~ 131 ° F)

Humedad de trabajo 0 ~ 95% (humedad relativa)

Galvanoplastia anodizado duro de Shell operado

Cuerpo de la cerradura Electrochapado de níquel ecológico operado

Placa de armadura Electrochapado de zinc ecológico operado

Peso 2,1kg