

DHI-HY-HC-S58-12

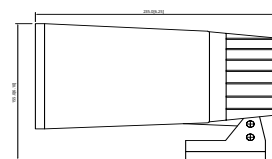
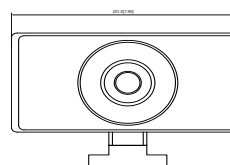
Sirena electronica



Descripción general del sistema

La sirena electrónica se usa ampliamente en seguridad, fallas del sistema, transporte, rescate médico, socorro de emergencia, detección por inducción y otros campos, que son inseparables de la producción social.

Dimensiones (mm/pulgadas)



Escena

Es adecuado para lugares que requieren alarma de intrusión y prevención perimetral, como viviendas, tiendas, seguridad urbana, muros de villas, perímetros comunitarios, almacenes de fábricas, empresas, escuelas, familias, almacenes, recursos y petróleo.

Especificaciones técnicas

Voltaje de trabajo	12 V CC
Actual	1200 mA
Presión sonora	$\geq 125 \pm 3$ dB
Dimensiones de la bobina móvil	33,5 milímetros
Construcción	abdominales
Color	Negro
Soporte	Soporte de hierro negro de 1,5 mm
Temperatura de funcionamiento	- 20 °C a +70 °C (-4 °F a +158 °F)
Temperatura de almacenamiento	- 30 °C a +80 °C (-22 °F a +176 °F)

Información de pedidos

Tipo	Número de pieza	Descripción
Sirena electronica	DHI-HY-HC-S58-12	Sirena electronica