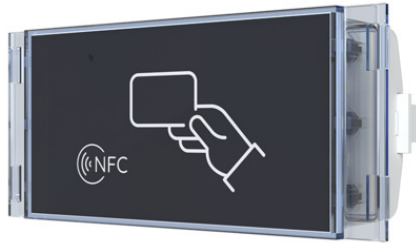


Referencia: S3501/NFC  
Código de producto: 12583501  
Código EAN: 8429898024226



## Características principales

- Módulo de control de accesos autónomo mediante lector NFC 13,56MHz
- Módulo para uso en placas SUPRA
- Programación vía Wi-Fi a través del servidor web interno (requiere la tarjeta de instalador NFC/IN incluida en el producto)
- Hasta 2.000 tarjetas de usuario
- 30 grupos de usuarios
- Los teléfonos inteligentes (smartphones) con sistema operativo Android y tecnología NFC pueden funcionar con este control de accesos utilizando la aplicación OpenGo disponible en la Play Store de Google
- Compatible con tarjetas NFC/US y llaveros TAGNFC/US
- 2 salidas de relé (NA, C, NC) libres de potencial
- 2 entradas independientes para pulsadores externos de activación de relés (RL1 & RL2)
- Tiempo de activación programable (3 a 99 segundos)
- Salida de pánico
- Alimentación a 12Vc.a. o 18 a 24Vc.c. Es posible utilizar la fuente de alimentación de la placa calle
- ½ altura

## Información adicional

Especificaciones	
Tipo función	Autónomo
Tipo Lectura/detección	Proximidad
Frecuencia RFID (Mhz)	13.56
Distancia de lectura/cobertura RFID (cm)	7
Uso	Exterior,Interior
Máx. usuarios	2000
Señalización	Led
Pantalla	No
Ampliable	No
Antena	No
Contactos de relé	No
Incorpora base	No
Incorpora embellecedor/frontal	No
Leds de estado	Si
Tensión de entrada	12Vca,18Vcc
Alimentado por controladora	Si
Material	1

## Accesorios

- Tarjeta de proximidad NFC/US 13,56MHz Usuario
- Tarjeta de proximidad NFC/IN 13,56MHz Instalador
- Llavero de proximidad TAGNFC/US de 13,56MHz

Visita en el sitio web: <https://www.golmar.es/productos/s3501-nfc>