アクセス距離ナンバーワンのハイエンドモデル!

マルチICカード対応 リーダライタ/アンテナ分離型モジュール

NM54シリ



製品の特長



NM54シリーズは、*セキュアマイコンを搭載した リータライタ部とアンテナ部の2枚基板で構成される 最新のハイセキュリティモデルです。 従来の2枚基板製品より消費電力を大幅に低減する ことにも成功しております。

- ※ セキュリティ評価基準の国際標準であるCommon Criteria EAL5+ の 認証を取得しているセキュリティチップを搭載。
- ※下記弊社標準リーダライタの後継機となります。 NM14/15シリーズ

製品仕様

DES暗号搭載版、 ●FeliCa暗号

DES/AES暗号搭載版

●インタフェース RS-232C、CMOSレベル

●基板サイズ 制御基板 W54×D60×H5(mm)

アンテナ基板 W70×D70×H5(mm)

●駆動電源 $DC5V \pm 5\%$ ●使用温度範囲 -10~60°C

●保存温度範囲

●使用湿度範囲 20~80%RH(結露なきこと)

※セキュアマイコン起動のプロセスのため、リーダライタの初期待機時間は 最大1.0secとなります。

-20~65°C

※セキュアマイコン搭載のため、従来モデルとの差異が生じております。 差異をまとめた仕様書を提示しますので、ご評価をお願いいたします。

NM54-*シリーズは全てセキュアマイコン搭載!

型式	上位 I/F	機器 認証	暗 号 化 対応	
NM54-C-5V/QW10-2	CMOS レベル	0	FeliCa DES暗号対応	
NM54-C-5V/QW10-4	CMOS レベル	0	FeliCa DES/AES暗号対応	
NM54-B-5V/QW10-2	RS-232C	0	FeliCa DES暗号対応	
NM54-B-5V/QW10-4	RS-232C	0	FeliCa DES/AES暗号対応	

適合ICチップ

	FeliCa	MIFARE	ISO14443 TypeB	ICODE SLI	Tag-it
対応 可否	0	0	0	0	0
アクセス 距離 (保証値)	50mm	50mm	40mm	60mm	60mm

- ※弊社の基準カードを使用して測定したものです。
- ※使用するカードや環境によりアクセス距離は変化しますので、 十分な確認を行ってください。

- ※ FeliCa の暗号(Triple DES)及びSSFCフォーマットの FeliCa カードに対応するモデル(枝版 "-2")とFeliCaの AES暗号対応機能を付加したモデル(枝版 "-4")を 提供します。(SSFC 機能はSSFC会員のみ。) ※ FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触 ICカードの
- 技術方式です。
- ※ FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。
- ※ MIFAREは、NXP Semiconductorsの登録商標です
- ※ SLE55Rは、Infineon Technologiesの登録商標です。
- ※ ICODEは、NXP Semiconductorsの登録商標です
- ※ Tag-itは、TEXAS INSTRUMENTSの登録商標です。

シーエル ソリューションス 株式会社

〒111-0036 東京都台東区松が谷1-3-5 上野イーストビルG1 TFI: 03-5811-1851 FAX: 03-3845-5066 WEB: https://www.glsol.co.jp/ E-Mail: id-info@gls.co.jp/

※2021年11月1日より上記住所・電話番号となりました

《お問合せ》