

タッチパネル液晶付RFIDリーダライタ

CENTiO XP43C7

4.3インチタッチパネル搭載インテリジェント・ターミナル

特徴

XP43C7は壁面に埋め込み、露出で取り付け、卓上スタンド取り付けが可能で、非接触ICカードリーダライタを内蔵、OSにWindows Embedded Compact 7を持つプログラマブルなコントローラです。

自由な開発環境と高い汎用性により、さまざまなシーンに活用できます。

ICはFeliCa(暗号対応)、MIFARE、SLE55R(読取のみ)、ISO14443typeB、ISO15693(Tag-it、ICODE)等様々なHF帯を読み取り可能です。

外観



色:シルバー

＜オプションカラー＞



色:ホワイト 色:ブラック

＜オプションスタンド＞



タッチパネル液晶付RFIDリーダライタ XP43C7

仕様

項目	内容
RFID	FeliCa (暗号対応)、MIFARE、SLE55R (読取のみ)、ISO14443typeB、ISO15693(Tag-it HFI、ICODE SLI) * NM43-C-5V-2モジュール搭載
OS	Windows Embedded Compact 7
CPU	ARM Cortex-A9 Core 800MHz
メインメモリ	512MB
フラッシュメモリ	ユーザ領域：1GB
LAN	10BASE-TX/100BASE-T、PoE対応
RS485	あり
ワイヤードI/F	あり (送信のみ)
外部機器接続スロット	microSD×1 (SDHC対応)、USB Type A×1、USB Type mini AB×1
タッチパネル/LCD	4.3インチ 抵抗膜式タッチパネル
スピーカ	内蔵 (モノラル)
LED	カードかざし部に青、結果表示部に赤と緑
電源	DC12VもしくはDC24Vの外部電源/PoE (802.3af) によるDC48V
外部機器制御端子 (DIO)	DI×9、DO×6以上 ※DOのうち3ポートはWiegandと共有となる
使用温度	0~40℃(但し結露なきこと)、20~85%RH(但し結露なきこと)
CPU監視	WDTあり
環境対策	RoHS準拠、VCCI準拠
医療機器への影響対応	JAISAマーク
サイズ	170mm×125mm×40mm (露出取付時) 相当
人感センサ	あり
タンパスイッチ	ハードスイッチ 1ch
警戒スイッチ	ハードスイッチ (アプリケーションにて制御)

※価格 (打刻端末他ハードウェア、ソフトウェア、設置費用、サポート費用、保守費用など)は別途ご案内させていただきます。
※上記仕様は予告なしに変更される事がありますのでご了承ください
※ 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。

 **ジーエルソリューションズ株式会社**

〒111-0036 東京都台東区松が谷1-3-5 JPR上野イーストビルG1
TEL 03-5811-1851 FAX 03-3845-5066

<https://www.glsol.co.jp/> E-Mail id-info@glso.co.jp

※2021年11月1日より上記住所・電話番号となりました

問合せ先

XP43C7-20220406