

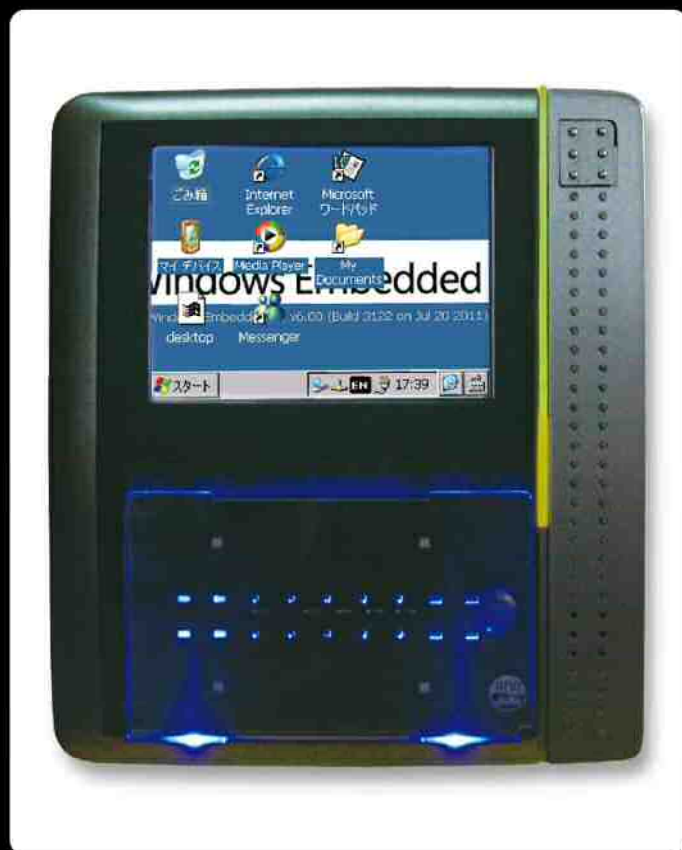
XP35C6

インテリジェント・ターミナル

XP35C6 は壁面に埋め込みもしくは露出で取り付け可能で、非接触 IC カードリーダーを内蔵した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。

Feature 特長

- Windows CE 6.0 を搭載、汎用性の高いアプリケーション開発環境 Visual Basic を用いて容易にアプリケーション開発が可能
- 各種 RFID に対応
 - ・標準で FelCa、ISO14443 typeA (mifare、SLE55R)、ISO14443 typeB、ISO15693 に対応したリーダーライタモジュールを内蔵。その他 jewels ソリューションズが提供している様々なリーダーライタモジュールに換装することで 125kHz カード (miro/hitag1/hitag2) やその他のカードに対応可能。
 - ・XP35C6-T2 (TM09-C-5V-2 内蔵) 新製品 2013 年 11 月より出荷開始
FelCa/mifare/SEL55R/ISO14443 typeB/I-CODE SLI/Tag-It HFI
 - ・XP35C6-N1 (NM15-C-5V/QD10-1 内蔵)
FelCa/mifare/SEL55R/ISO14443 typeB
 - ・XP35C6-T1 (TM05-C-5V-1 内蔵)
FelCa/mifare/SEL55R/I-CODE SLI/Tag-It HFI
 - ・XP35C6-H1 (HM20C-SE-10 内蔵) 受注生産
miro/hitag1/hitag2
 - ・その他各種モジュールに換装して出荷可能
- 建築用標準基材である 2 個用スイッチボックスに埋め込み設置可能
 - ・145×126×23mm (スイッチボックス埋込設置時)
 - ・145×126×44mm (露出取付時)
- 豊富な I/F
 - ・LAN、RS-485 I/F、USB (ホスト・スレーブ)、microSD スロット、人感センサ、DI/DO 各 3CH
 - ・ウィーガンD I/F 出力により海外製入退室コントローラへの接続が可能
 - ・RS-485 I/F や USB に複数のリーダーライタを接続する運用も可能
 - ・DI/DO を利用しさまざまな機器を制御可能
- 選べる電源
 - DC12V もしくは DC24V の外部電源もしくは PoE (802.3af) による DC48V にて動作
- オプション基板による拡張性の確保
 - 専用シリアル通信を行う拡張基板を内蔵可能。電気錠制御基板内蔵モデル出荷中。
 - ・XP35C6-T2-EC (TM09-C-5V-2 内蔵、電気錠制御機能付) 新製品 2013 年 11 月より出荷開始



Usage 用途

- 出席管理 ・ 来場者管理 ・ 勤怠管理 ・ 工程管理 ・ 電子広告 etc...



Specification 仕様

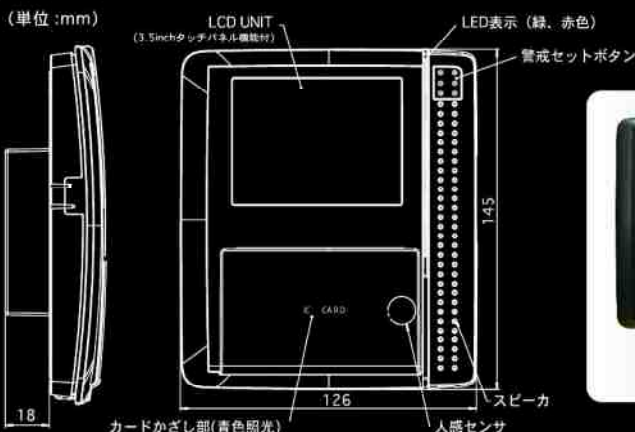
項目	内容
RFID	FeliCa(暗号対応)、mifare、SLES5R(読取のみ)、ISO14443 typeB、I-CODE SLI、Tag-It HFI、TM09-C-5V-2モジュール搭載 ※その他カードもGLSOL製モジュールへの換装により対応可能
OS	Windows CE 6.0 R3 pro
CPU	freescale I.MX35 (ARM11core 532M)
メインメモリ	128MB
フラッシュメモリ	128MB
LAN	RJ-45 コネクタ ×1 10/100Base-T、PoE (802.3af :typeA、B) 対応
RS485	RS485 (コネクタ) ×1 300 ~ 115200bps
ウィーガンド I/F	DATA0、DATA1、HOLD(出力のみ) / DI 6ch
外部機器接続スロット	microSD ×1 (SDHC 対応) ※ケース内 USB Type A(USB1.1) ×1、USB Type miniB(USB2.0) ×1 ※いずれもケース内
タッチパネル / LCD	TFT カラー、3.5 インチ (320×240QVGA) タッチパネル
スピーカ	内蔵 (モノラル ×1)
LED	青、緑、赤
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 3ch Do 3ch 接点出力 1ch
使用温度	0 ~ 40℃ (結露なきこと)
CPU 監視	Watch dog Timer 障害時に OS を自動リブート
環境対策	RoHS、VCCI classA 準拠
医療機器等への影響対応	JAISA マーク
サイズ	145×126×23mm (埋込み取付時) 145×126×44mm (露出取付時)※
人感センサ	対応
タンバスイッチ	ハードスイッチ (接点出力・直出し) 1ch / ハードスイッチ (アプリケーションにて制御) 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)

※microSD、USB
microSDカードスロット、
USBホスト(Type-A)、
USBスレーブ(Type-miniB)への
アクセスは側面のカバーをはずして
挿抜可能

※サイズ
JIS 適合 2ヶスイッチ BOX に
埋込み取付けが可能

- 付属品
- ・ソフトウェア開発 KIT
 - ・スタイラス
 - ・マニュアル
 - ・通信ケーブル
 - ・DIO 用ケーブル
 - ・電源ケーブル
- 壁付けマウント/ 付属品
- [露出取付け KIT]
 - ・壁面取付け金具
 - ・ネジ

Externals 外観



CLUB CENTIO(クラブセンチオ)

XP35C6 CENTIOシリーズの「アプリケーション開発」、「機器、システム、ソリューションの構築・販売」を、CLUB CENTIO (クラブセンチオ) という企業間交流を行う組織にてさまざまな企業様との協業を行っております。

CLUB CENTIO交流サイト <http://www.clubcentio.com/>



〒111-0051 東京都台東区蔵前4-16-3 東京靴会館
TEL:03-3862-6600 | FAX:03-3862-5255 | E-mail: id-info@gl.s.co.jp

<http://www.glsol.co.jp/>

※2013年4月1日にジェルサイエンス株式会社より分社独立してジェルソリューションズ株式会社となりました。

- 改良のため、型式、価格、仕様などにつきましては、予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承下さい。
- 本カタログに掲載している会社名および製品名は、それぞれ該当する各社の商標または登録商標です。