

マイナス10度対応・フロントパネルIP64防塵防水 WES7パネルコンピュータ

マイナス10℃から50℃の広範囲な温度動作範囲、フロントパネルのIP64防塵防水性能、MIL-STD-810G相当の耐振動性能を備えた、Windows Embedded Standard 7の準堅牢型パネルコンピュータです。

このパネルコンピュータは、入力電圧範囲が9Vから28Vと広く、消費電力も23W程度と大変に省電力になっています。また、AT/ATXスイッチも備えていますので、PCの電源のON/OFFを、本PCを実装する設備の主電源のON/OFFと連動させることが可能です。工場ラインへの設置や、ピッキングカートなどの設備へ組み込み頂くのに適しています。

画面サイズは、取り扱いやすい7インチワイドであり、抵抗膜式のタッチ液晶となっています。インターフェイスは、豊富に備えており、RS232/422/485のインターフェイスや、イーサネットは2ポート備えています。PC内部には、PCIe Miniカードインターフェイスも御座いますので、ユーザーの機能拡張ニーズに極め細やかに対応することが可能です。PC背部には、VESAマウント用のネジ穴もありますので、PCの設置・固定に、便利に御利用頂けます。

AFL-W07A-N26



AFL-W07A-N26 (7インチワイド版)

アクセサリ

- ・ パネルマウントキット
- ・ 壁マウントキット
- ・ ラックマウントキット
- ・ アーム
- ・ スタンド
- ・ Vスタンド
- ・ UPSオプション

※様々なオプションアクセサリを御準備しています。
※海外工場への導入にもご採用ご検討下さい。
※画面サイズは、各種御座いますので、御相談下さい。

CPU	:	Intel Atom N2600 1.6GHz DualCore
RAM	:	2GB DDRIII SO-DIMM
ストレージ	:	mSATA 16GB ※選択可能
ディスプレイ	:	LEDバックライト付7インチワイド (800x480)、500nits 4抵抗膜式タッチパネル
OS	:	Windows Embedded Standard 7 (WES7)
通信	:	Wifi b/g/n
インターフェイス	:	RJ45(RS232) x 1、RS232/422/485 x 1、 VGA x 1、ギガビットイーサネット x 2、USB2.0 x 2、 電源スイッチ、リセットボタン、AT/ATXスイッチ、Line-out
スピーカー	:	AMP 2W + 2W 内蔵
サイズ・重量	:	226 x 140 x 41 mm、0.6kg
入力電圧・消費電力	:	9~28V DC、23W
環境性能	:	フロントパネルIP64防塵防水、 動作温度-10℃~50℃、 保存温度-20℃~60℃、

※当社は、IEI製品の日本正規輸入販売元・修理元です。

『施設管理ソリューションのソルベックス』

株式会社ソルベックス 〒214-0013 神奈川県川崎市多摩区登戸新町55 NEビル TEL : 044-934-0713