

DuraPANEL 10.6”



Dura PANEL LED – このパネルPCは、風力発電・船舶等の用途に開発された頑健な構造を持つ製品です。

- 広い範囲の温度下で使用可能
- 耐振動
- ISIC 社伝統の高い信頼性
- 少ない稼働休止時間
- フレキシビリティに富んだ構造
- 設置のしやすさ
- 頑健でコンパクトなデザイン
- 太陽光の下でも見える高輝度画面(1000NIT)
- Pcap デュアルタッチパネル *オプション
- 長期供給可能な産業用マザーボード使用
- Intel® Atom™ プロセッサ N2600
- MAX 4GB DDR3 RAM
- SSD ストレージ、取り外し可能な CF *オプション
- バックライト調光機能
- 操作中に高温になりにくい耐熱デザイン
- デュアル DC 電源ユニット

仕様

DuraPANEL – 概要

CPU:	Intel® Atom™ Processor N2600 <i>Intel® Atom™ Processor N2800</i>
チップセット:	Intel NM10
メモリ:	1 x DDR3 SODIMM <i>Up to 2GB DDR3 SODIMM for N2600</i> <i>Up to 4GB DDR3 SODIMM for N2800</i>
ハードディスクドライブ:	4GB / 32GB CF MLC removable, 1 x CF-fast connector <i>Optional sizes available</i>
ビデオ:	Intel® GMA 3600 Graphics core for N2600 1 x VGA video output connector 1 x display port
オーディオ:	Onboard line-in / Line-out / Speaker-out internal header
イーサネット:	2 x 10/100/1000 Gbits/s Ethernet LAN on-board, (RJ45)
USB:	2 x USB 2.0 + 4 x USB 2.0 ports internal header
COM:	1 x RS232/422/485 and 3 x RS232/422/485 internal headers
DIO:	8 channel in/out programmable internal header
拡張スロット:	1 x PCI express mini card V1.2
ブザー:	Optional

DuraPANEL – ディスプレイ

ディスプレイサイズ:	10,6 inch WS LCD (TFT)
標準解像度:	1280 x 768
表示領域:	231 x 139 mm
視野角:	85° (T/B), 85 (L/R) (typical)
輝度(明るさ):	1000 Cd/m ² (typical)
コントラスト比:	1000:1 (typical)
タッチパネル:	Pcap touch
保護等級:	IP65 (flush mount)

DuraPANEL – 電源

スタンダード:	18-36VDC Dual DC power
---------	------------------------

DuraPANEL – 使用環境

動作時温度:	-15 to 55 °C
保存時温度:	-25 to 70 °C
相対湿度:	8 to 95 %

DuraPANEL – 適合規格

船級:	IACS E10 Rev. 5 & IEC 60945 Ed. 4
認証機関:	Pending For marine class approvals – see www.isic-systems.com

DuraPANEL – サイズ その他

サイズ:	303 (W) x 183,5mm (H) x 64,5mm (Depth behind bezel)
質量:	App. 5 kg.
ブラケット:	Mounting bracket for console mount included.

BASIC JAPAN

Basic Japan株式会社 Suginami Tokyo, Japan
Phone: 03-5335-7651
E-mail: mail@basicjp.com
URL: www.basicjp.com