

DuraMON 19"



DuraMon モニターは - 船舶・軍事用途で極めて重要な航海計器情報の表示に適した設計のモニターです。

- 標準規格適合のため組み込みが容易
- 簡単な操作設定
- 部品のモジュール化による省スペース化
- 軽量化
- 長寿命化と部品簡素化による保守サイクルの軽減
- 長期供給可能
- 低消費電力
- 19 インチ(アスペクト比 5:4)高品質ディスプレイ
- IEC60945 / IACS E10 準拠
- LED バックライト - 0~100%調光可能
- ワンタッチボタンでのバックライト調光 *オプション
- ECDIS / RADAR 規格 *オプション
- タッチパネル追加可能 *オプション
- アラームブザー追加可能 *オプション
- デスク・シーリング・ウォール各種設置用ブラケット *別売

仕様

DuraMON LED

ディスプレイサイズ: 19" LCD (TFT)

ディスプレイ特性:	Size – Active area (Aspect)	Luminance	Contrast	Resolution
	19" - 376 x 301 mm (5:4)	300 Cd/m ²	2000:1	1280 x 1024

視野角: 89° (L/R-T/B) (typical)

材質: Front: Sea Water Resistant Aluminium w. black power coating RAL 9005

Rear: Sea Water Resistant Aluminium w. black power coating RAL 9005

ウィンドウパネル: Anti Reflection coated front glass

保護等級: IP65 front – IP20 rear

DuraMON LED I/O

ビデオ入力: RGB :	Analogue 0.7 Vpp positive at 75Ω, Separate sync or sync on green Horizontal sync: 30-75 kHz (automatic) Vertical sync: 56-75 Hz up to 1280x1024 60 Hz up to 1920x1200
DVI:	Generally all VESA compatible video modes are supported up to 160MHz (up to UXGA 60Hz and WUXGA 60Hz reduced blanking). Special modes supported on request.
Display Port 1.2 / HDMI 1.4a:	Up to 1920x1200 (WUXGA) 60 Hz reduced blanking
制御:	1x RS-232 – for remote control 1x RS-232 for touch sensor (optional)

DuraMON LED 電源

AC 電源仕様(標準):	90-264Vac. 50-60Hz Input
DC 電源仕様*オプション:	18-36Vdc Input (optional)

DuraMON LED 使用環境

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

DuraMON LED 適合規格

船級:	IACS E10 Rev. 5 & IEC 60945 Ed. 4
ECDIS 規格:	IEC 61174 ed. 4
Radar / ナビゲーション規格:	IEC 61174 ed. 4, IEC 62288 ed. 2, IEC 62388 ed. 2
認証機関:	For marine class approvals – see www.isic-systems.com

DuraMON LED サイズ・その他

サイズ:	483 (W) x 419 (H) x 64 (D)
質量:	App. 6.5kg
ブラケット:	Desk / wall / ceiling bracket and IP22 rear-cover available (optional extra)

BASIC JAPAN

Basic Japan株式会社 Suginami Tokyo, Japan

Phone: 03-5335-7651

E-mail: mail@basicjp.com

URL: www.basicjp.com