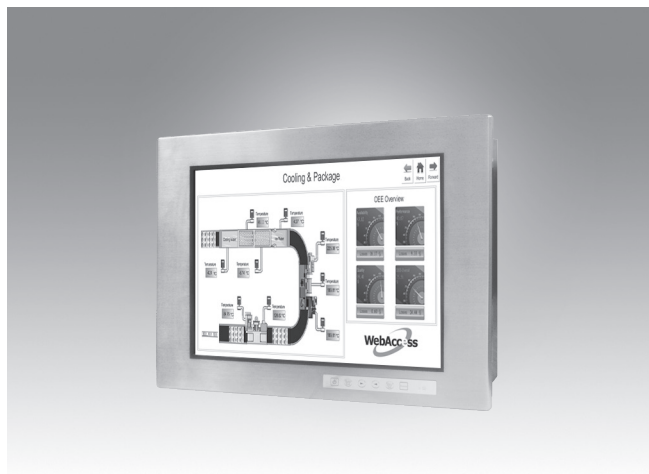


FPM-8151H

15" XGA Industrial Monitor with 316L Stainless Steel Front Panel for Hazardous Environments



Features

- 15" XGA TFT LCD with LED backlight
- Stainless steel 316L front panel
- IP65 compliant front panel
- -20 ~ 60°C (-4 ~ 140°F) wide operating temperature range
- Enhanced 5-wire resistive touch panel
- Direct VGA & DVI-D video input interface
- Combo RS-232 & USB interface for touchscreen function
- Supports 24 V_{DC} input and 100~240 V_{AC} input (optional AC adapter)
- OSD control pad with lockable function on front panel
- UL CID2 certified for hazardous environments

Introduction

The FPM-8151H is a rugged and reliable 15" XGA, wide-temperature industrial monitor aimed at diverse applications. With support for a wide operating temperature range (-20 ~ 60°C/-4 ~ 140°F) and UL Class I, Division 2, certification for hazardous environments, FPM-8151H is built to withstand operation in harsh industrial environments. The FPM-8151H monitor also features enhanced 5-wire resistive touch control and system isolation for enhanced reliability.

Specifications

General

- **Button Controls** OSD control pad on front panel with lockable function
2 user-defined contrast/brightness settings
- **Certification** CE, FCC Class A, UL C1D2, CB, BSMI, CCC
- **Dimensions (W x H x D)** 422 x 338 x 68 mm (16.61 x 13.31 x 2.68 in)
- **Enclosure** Front panel: 316L Stainless steel
Rear cover: Stainless steel with ground isolation protection
- **Mount Options** Panel, wall, desktop, VESA arm
- **Power Input** Phoenix Jack: 24 V_{DC} input
DC Jack: external 60 W power adapter, with
100 ~ 240 V_{AC} input and 12 V_{DC} @ 5A output (Optional)
- **Power Consumption** 12W
- **Video Port** VGA & DVI-D Port
- **Weight (Net)** 8.5 kg (18.74 lbs)

LCD Display

- **Display Type** XGA TFT LCD
- **Backlight Type** LED
- **Display Size** 15"
- **Max. Resolution** 1024 x 768
- **Max. Color** 16.2M (RGB 8-bits)
- **Viewing Angle (H/V°)** 160/140
- **Luminance (cd/m²)** 350
- **Backlight Life** 50,000 hr
- **Contrast Ratio** 700:1

Touchscreen

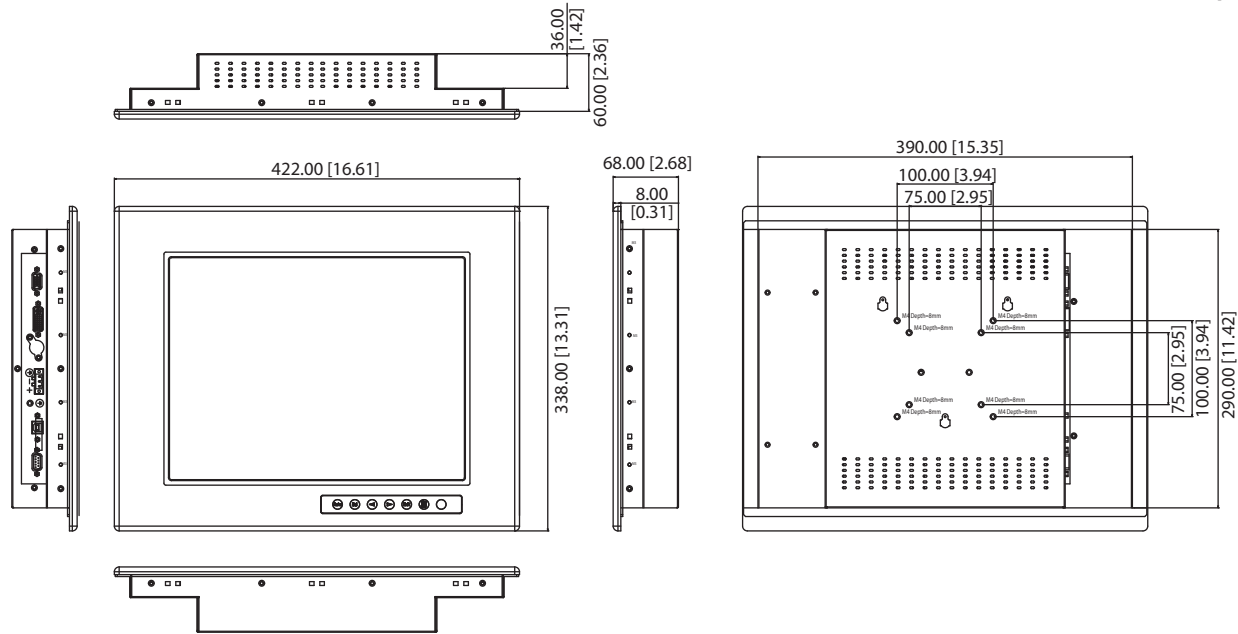
- **Sensor** AMT
- **Driver** Penmount 6000
- **Type** 5-wire resistive with enhanced ITO film
- **Interface** USB & RS-232 (Combo)
- **Lifespan** 36 million with a silicone rubber R8 finger,
writing rate is by 250g at 2 times/s
- **Light Transmission** > 80%
- **OS Support** Windows 2000, XP, Vista, 7, XPe, CE and Linux
- **Power Consumption** +5 V @ 100 mA
- **Touch Resolution** Linearity

Environment

- **Operating Temperature** -20 ~ 60 °C (-4 ~ 140 °F)
- **Storage Temperature** -30 ~ 80 °C (-22 ~ 176 °F)
- **Humidity (Storage)** 10 ~ 95% non-condensing
- **Waterproof** Front panel is IP65 compliant
- **Shock** 11ms, 10G (Non Operating, Half Sine Wave)
- **Vibration** 5 ~ 500 Hz, 1 Grms (Operating, Random)

Dimensions

Unit: mm [inch]



Panel Cutout Dimensions: 396 x 296 mm (15.59 x 11.65 in)

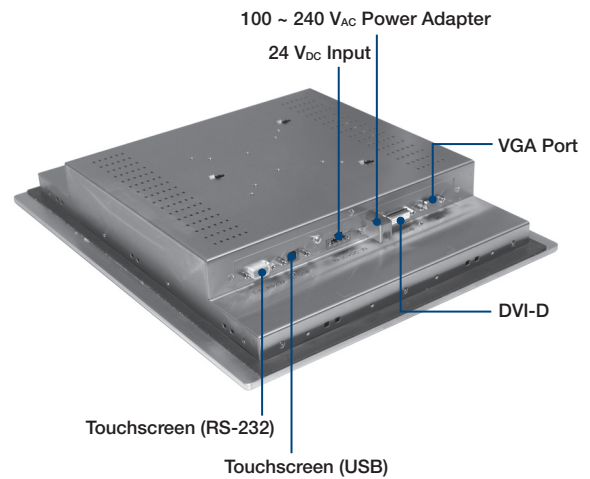
Ordering Information

- FPM-8151H-R3BE 15" XGA Ind. Monitor VGA, DVI, Wide Temp

Optional Accessories

- 1702002600 Power Cable US Plug 1.8 M
- 1702002605 Power Cable EU Plug 1.8 M
- 1702031801 Power Cable UK Plug 1.8 M
- 1702031836 Power Cable China/Australia Plug 1.8 M
- 96PSA-A60W12V1-1 ADP A/D 100-240V 60W 12V C14 DC PLUG 180°
- FPM-1000T-SMKE Desktop/Wall Mounting kit for FPM series
- FPM-3151G-RMKE Rack-Mount Kit

I/O View



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А