



10.4-inch SVGA Color TFT

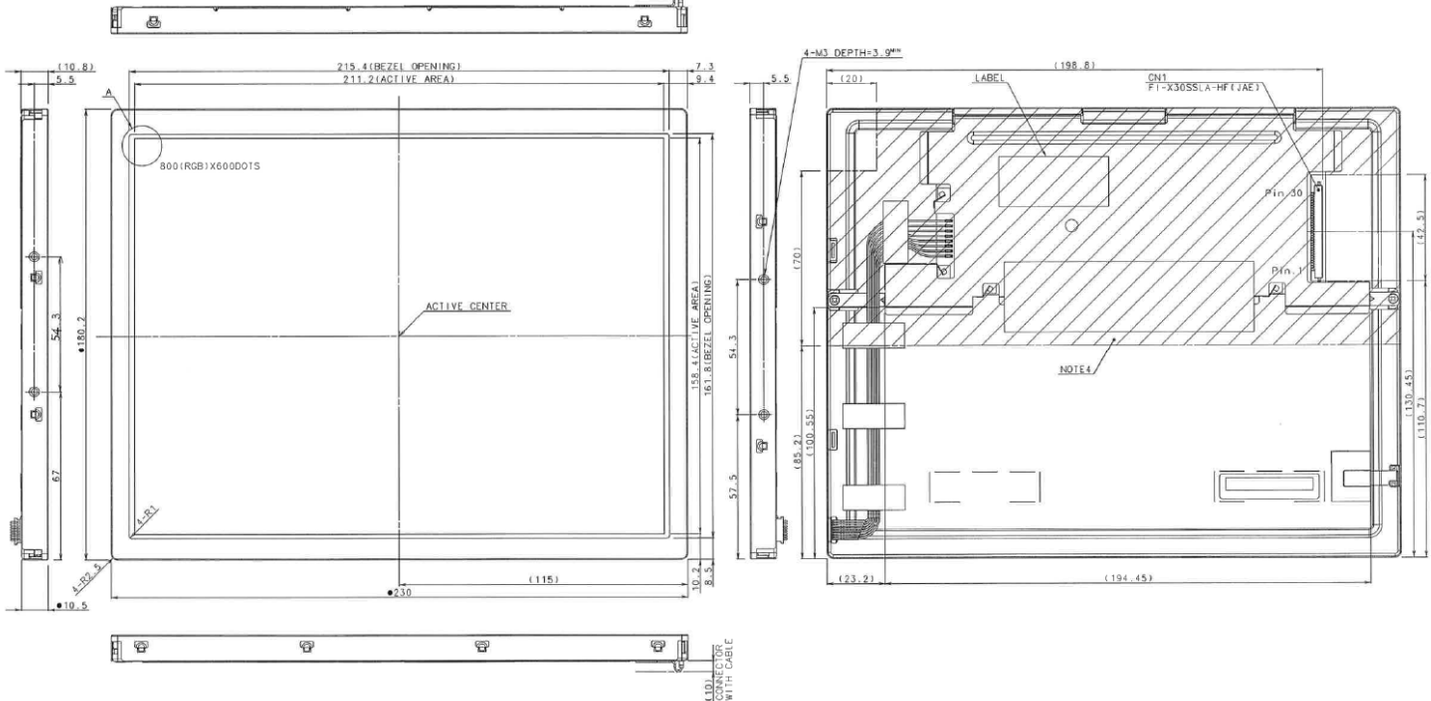
T-55787GD104J-LW-AHN



Kyocera's new 10.4-inch diagonal Super High Bright TFT LCD module with SVGA resolution will provide the ideal solution for outdoor applications. In addition, the Advanced Wide Viewing Technology (AWV) achieves a wide viewing angle measuring +/-85° for both Vertical and Horizontal (at CR ≥ 10). It offers a backlight lifetime of 70K hours, a luminance of 1200 cd/m² and a 750:1 contrast ratio.

Item	Specification
Resolution / Pixel Configuration	800 x 600/ RGB Stripe
Outline Dimensions (W x H x D mm)	230 x 180.2 x 10.8
Active Area (W x H mm)	211.2 x 158.4
Backlight Type / Backlight Lifetime	White LED / 70,000 hrs
Luminance	1200 cd/m ²
Contrast Ratio (CR>10)	750:1
Electrical Interface	LVDS
Viewing Angle	H: +/- 85° ; V: -85~85° (CR ≥ 10)
Temperature Range	Operating: -30 ~ 80° C / Storage: -30 ~ 80° C
Special Feature(s)	AWV, SHB, built-in LED driver

Note: Specifications are subject to change without notice.



Ask us about the Value-Added Program
 Let us attach your chosen touch screen, connector or provide you with custom cables to meet your needs

For more information, please call 734-416-8500 or visit our website at www.kyocera-display.com



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.