

Veröffentlichung vom März 2016

HY-LINE Computer Components präsentiert neue rugged 10,4“ LED TFT-Displays von Mitsubishi

Bei einer Auflösung von 800x600 Bildpunkten bietet das neue AT104SN11 mit LVDS Schnittstelle eine Helligkeit von 1500 cd/m². Das AT104XH11 ist ebenso mit einer LVDS-Schnittstelle ausgestattet und bietet bei einer Auflösung von 1024x768 eine Helligkeit von 1200cd/m². Das Kontrastverhältnis beider Displays beträgt 700:1. Die Lebensdauer der LED beträgt 100.000h! Als herausragende Eigenschaften zu nennen sind die hohe Schock und Vibrationsfestigkeit (Schock-Level 6,8g) und der erweiterte Temperaturbereich von -40°C bis +85°C. Damit sind beide Displays besonders für mobile Anwendungen im Außenbereich, z.B. Baufahrzeugen geeignet.

HY-LINE Computer Components liefert das Display fertig konfektioniert im Kit mit Controller, LED-Ansteuerung, OSD und Kabelsatz.

Die Mitarbeiter des technischen Supports, Marketings sowie Vertriebs stehen kompetent für alle Fragen zur Verfügung.

Weitere Informationen unter: www.hy-line.de/tft

Vertrieb durch HY-LINE Computer Components

Tel. 089/614503-40

Fax 089/614503-50

Email: computer@hy-line.de

Erstellt von Oliver Gropp, Tel. 089/614503-48