

Presse Information

Seiko Instruments GmbH
 Siemensstraße 9
 D-63263 Neu-Isenburg
 Tel.: +49-6102 / 297-0
 Fax: +49-6102 / 297-50 100
 E-Mail: info@seiko-instruments.de

28. Okt. 2008

Erweiterte Serie kleinformatiger Standard TFT Module von Seiko Instruments

Neue 7,0" / 2,4" und 2,8" Modelle jetzt verfügbar.

Die patentierte Fringe Field Switching (FFS) Zellstruktur bietet einen extrem weiten Betrachtungswinkel von 170 Grad in horizontaler und vertikaler Blickrichtung, kombiniert mit einem sehr hohen Kontrast sowie bisher unerreichter Lesbarkeit bei direkter Sonneneinstrahlung durch eine extrem helle Hinterleuchtung (350cd/m²).

Diese neuen Module sind mit einem optionalen resistiven Touchpanel verfügbar und aufgrund ihrer kompakten Bauform (3,3 mm Dicke) perfekt ausgestattet für den Einsatz in verschiedenen tragbaren Geräten. Durch die Langzeitverfügbarkeit dieser Module sind sie für den Einsatz in industriellen Anwendungen hervorragend geeignet.

Verfügbare Module in dieser Serie sind:

Auflösung Größe	QVGA (320x240) Querformat	QVGA (240 x 320) Hochformat	WQVGA (480 x 272) Querformat	WVGA (800 x 480) Querformat
2,4"		24QVF0H 24QVF1J		
2,8"		28QVF0H 28QVF1J		
3,5"	35QVW1H 35QVW1T			
4,3"			43WQW1H 43WQW1T	43WVF0H 43WVF1G
7,0"				70WVW1A 70WVW1T

Farberklärung: **Touch Panel Modelle**

FFS Technologie (verwendbar im Hoch- und Querformat)

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an info@seiko-instruments.de oder Telefon +49 (0)6102 297 0

