

HY-LINE Computer Components präsentiert 4,3“ Display im 16:9 Format von DataImage

13.10.2009, 14:27 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *HY-LINE Computer*

Presseagentur: *ARTPOOL, Mangler Design GmbH*



HY-LINE Computer - 4,3" Display mit MVA-Technologie im 16:9 Format von DataImage

Ungewöhnlich für ein Kompaktdisplay bietet Data Image sein neues 11cm (4.3“-)Modell mit der blickwinkelstarken MVA-Technologie an. Es ist ein 80° Rundum-Blickwinkel möglich, wenn sie mit 400cd/m² in die Umgebung strahlen. Mit einem effizienten LED-Backlight ausgestattet, widersteht das TFT-Display Temperaturen von -20 bis +70°C im Betrieb.

Das Backlight kann mit einem Gleichstrom oder einem PWM-Signal gedimmt werden. Im Gegensatz zu CCFL existiert auch das Problem des Starts bei tiefen Temperaturen nicht. Der für CCFL nötige separate Backlight-Inverter kann entfallen. So können Kosten reduziert werden.

Unter der Bestellnummer FG040370DSSWMG01 hält HY-LINE Computer Muster bereit.

Die Mitarbeiter des technischen Supports, von Marketing und Vertrieb stehen kompetent für alle Fragen zur Verfügung.

Weitere Informationen sind erhältlich unter: www.hy-line.de/data-image

Portrait

HY-LINE Computer Components konzentriert sich als Applikationsspezialist auf die Bereiche Displaytechnologie,

Embedded Computing und Connectivity. Diese Bereiche spielen auch für "Digital Signage" eine wichtige Rolle. HY-LINE Computer Components bietet Lösungen aus einer Hand an Stelle von Komponenten. Der lokale Support unterstützt den Kunden mit Datenblättern, Mustern, Entwicklungskits und Know-How von der Designphase bis zur Serie.

News-ID: 359635 • Views: 75 (Stand: 03.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/359635/HY-LINE-Computer-Components-praesentiert-43-Display-im-169-Format-von-DataImage.html>