

PRESSEMITTEILUNG:

Touchpanels im 16:9 Bildformat werden immer beliebter



APROTECH nimmt zwei neue 19" Touchpanel PCs mit Widescreen 16:9 Format in die Gerätefamilie der HAWK III Panel PCs auf.

(PresseBox) Nürnberg, 25.10.2010, Der Trend zu größeren Displaydiagonalen bleibt weiterhin ungebrochen. Bei panelmount Touchpanels, die in einen Ausschnitt montiert werden, liegen die Preise für 17"- und 19"-Geräte nur noch minimal über denen von z. Bsp. 15"- PCs.

Bemerkenswert ist die aktuell vermehrte Nachfrage nach Touchpanels im Widescreen Format 16:9. Sowohl in der Prozess- und Steuerungstechnik, als auch in der Gebäudeautomation werden 16:9 Geräte immer beliebter.

Bis zu 40% mehr Bild kann man auf einem Display im 16:9 Format darstellen. Das kommt besonders positiv zur Geltung bei Anwendungen mit SCADA-Systemen (Supervisory Control and Data Acquisition), wo man „mehr Anlage“ auf ein Bild bekommt als bei den üblichen Displays im 4:3 Format. Aber auch alle anderen PC-Applikationen profitieren davon.

Die APROTECH GmbH hat die erfolgreiche Touchpanel PC-Familie HAWK III ab sofort durch zwei neue 19"-Geräte mit 16:9 Displays bereichert. Mit einer Auflösung von 1440 x 900 Pixel wird eine optimale Bildschärfe garantiert.

Die Touchpanel PCs gibt es lüfterlos mit Intel ATOM Prozessoren 1,6 GHz und, wer mehr Prozessorleistung braucht, mit Intel Core 2 Duo Prozessoren 2,6 GHz.

Die 19“ Panel PC's mit 16:9 Bildformat gibt es schon ab 1.395,- € mit Aluminium Frontplatten silber oder schwarz bzw. auch mit Edelstahlfront, stets IP 65.

Die komplette Preisliste kann vom Download-Bereich bei <http://www.aprotech.de> heruntergeladen werden.

Kontakt:

APROTECH GmbH

Peter Jung

Schleifweg 59

90409 Nürnberg

Tel: 0911/650079-50

Email: info@aprotech.de

Web: www.aprotech.de