



För omedelbar release.

Bilder på produkterna finns för nerladdning på:
För ytterligare information kontakta:

www.systemtech.se/press
Richard Klingspetz richard@systemtech.se
System Technology Sweden AB
Tel: 013- 35 70 30

ADLINK *PXI-9816/26/46* – tre snabba PXI-digitizers med fyra parallellsamplande ingångar för både PXI- och PXI Express-buss!

PXI-9816/26/46 är tre snabba transientrecorders med fyra parallellsamplande analoga ingångar, 16 bitars upplösning och mycket goda analoga prestanda. Kortet är identiska med undantag för samplingsfrekvensen. PXI-9816 har en maximal samplingshastighet på 10 MS/s, 9826 20 MS/s och 9846 40 MS/s.

Instrumenten har både PXI- och PXI Express-kontakter för maximal flexibilitet. Förutom de analoga ingångarna så finns även en ingång för extern klockning och en trigger in/utgång.

- 3U Eurocard formfaktor
- 32-bitars PXI-buss plus PXI Express-kontakt
- 4 st 16 bitars analoga parallellsamplande ingångar och 10/20/40 MS/s
- 512 MB minne på kortet
- Valbar inimpedans 50 Ohm eller 1 MOhm
- Synkronisering av flera kort via PXI-trigger Bus
- Helautomatisk kalibrering
- Driverstöd för alla standardspråk under Windows samt Linux-stöd
- DAQPilot för Windows och LabVIEW, DAQ-MTLB för MATLAB

ADLINK representeras i Sverige av System Technology Sweden AB, ett kunskapsföretag med mångårig erfarenhet inom test- och mätteknik, industriautomation och inbäddade system. Vi representerar ett antal högteknologiföretag inom fackområdena.



Datum: 2009-03-26



Högupplösta bilder på www.systemtech.se/nyheter