

Bäste läsare!

Hoppas sommaren och semestrarna utfallit till belåtenhet. Vi kommer under hösten presentera en rad intressanta nyheter och passar nu på att informera om KMT:s senaste 1-kanaliga telemetrisystem för trådlös överföring av bl.a. töjningsgivarsignaler från roterande axlar:

## TEL1-PCM-HS – digitalt telemetrisystem för höghastighet



- Nyhet!*
- Enkelt att montera och använda!
  - Töjningsgivare >350 Ohm
  - Kan konfigureras för full- eller halvbygga
  - Auto-Zero trimning
  - Förstärkning: 250-500-1000-2000-4000-8000
  - Extern shunt-kalibrering
  - Digital överföring via magnetfält
  - Avstånd upp till 20mm, Option: 40mm
  - Ingen påverkan av radiofrekvenser
  - Flertal system kan köras samtidigt
  - Signal bandbredd 0...50000Hz (-3dB)
  - Utgång +/-10V och digital för interface
  - Systemets noggrannhet +/-0.2%



*- när det gäller induktiv telemetri och radiotelemetri från komponent till system!*

