

Tulajdonságok

Gyors válaszidejű nyomásszenzor oszcilloszkópos motordiagnosztikai rendszerekhez. Három méréstartománya és rendkívüli válaszideje lehetővé teszi a gépjárműveknél előforduló széles nyomástartományban a valós idejű méréseket. Alkalmos kompressziómérésre, az üzemanyagrendszer nyomásmérésére, valamint a szívóoldali vákuum és a kipufogógáz nyomáshullámainak kijelzésére.

- Pontos folyadék vagy gáz nyomásmérés 35bar-ig
- Rendkívül gyors 100 μ s válaszidő
- Zoom funkció
- Tölthető Li-polimer akkumulátor
- Integrált nyomáskiengedő szelep
- Automata nullázás
- Hőmérséklet kompenzáció

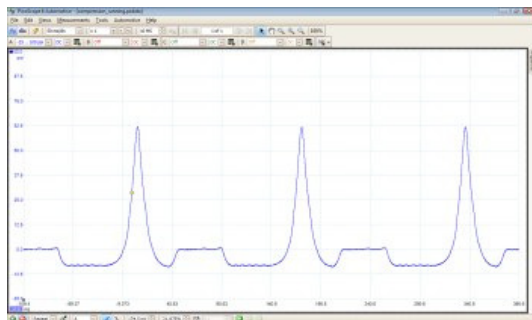


Specifikáció

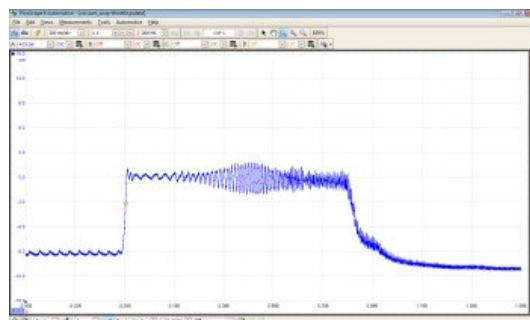
Méréstartományok	1	2	3
Nyomásmérés	-1 – 35 bar -15 – 500 PSI	-1 – 3,45 bar -15 – 50 PSI	-0,35 – 0,35 bar -5 – 5 PSI
Pontosság	1%	1%	n. a.
Válaszidő	100 μ s	100 μ s	n. a.
Kimeneti skála	10mV / 1PSI (0,69bar)	100mV / 1PSI (0,69bar)	1V / 1PSI (0,69bar)
Energiaellátás	Li-polimer akkumulátor		
Elektromos csatlakozók	BNC – jelkimenet oszcilloszkóp felé USB – akkumulátor töltés		
Tartozékok	Hordtáska, BNC és USB kábelek		

Ajánlott kiegészítők:

TA103	M10 nagy teherbírású kompressziómérő adapter
TA088	M14 nagy teherbírású kompressziómérő adapter kiegészítővel mélyre helyezett gyújtógyertyákhoz
TA104	M18 nagy teherbírású kompressziómérő adapter
TA085	Vákuumcső
TA087	Kipufogócső adapter



Kompressziómérés járó motornál



Szívócső vákuum gázfröccsnél