

Manometri digitali professionali di precisione serie DPI



[Vedi online / View online](#)

Il sistema DPI 705 si attesta quale valida ed economica soluzione per le verifiche periodiche di manometri, indicatori di pressione, pressostati e regolatori.

Quando fornito completo dei Kit di calibrazione e del misuratore/simulatore di segnali in corrente, mod. UPS-II, diventa un ottimo calibratore per trasmettitori di pressione con segnali di uscita $4\pm 20 / 0\pm 20$ mA.

Strumento palmare, compatto e robusto (solo 500 gr. di peso)

Elevata autonomia batterie: > 300 ore

16 unità di misura selezionabili

Versione con sensore interno (DPI 705) o esterno (DPI 705 R) per elevata compatibilità fluidi.

Vasta scelta di campi di misura

Misura di temperatura ambiente, test di perdita su 60 sec. azzeramento e tara di pressione, filtro digitale per misure dinamiche, misure di valori min/max.

Disponibile in versione "KIT", completo di custodia rigida per il trasporto, raccorderia, connessioni e pompa manuale di generazione della pressione/vuoto di riferimento (pneumatica -0.85/+60 bar; idraulica 0-700 bar)

Scheda tecnica

Precisione	+/- 0.1% del fondo scala
Display	LCD +/- 99999 (+/- 9999 per campo 70 mbar)
Attacco pressione	DPI 705: doppio (G 1/8" femmina e per tubicino Ø 6 mm) DPI 705R: (G 1/4" femmina sensore esterno)
Alimentazione	3 batterie tipo AA
Fornito completo di	certificato di calibrazione riferibile a standard internazionali e guida all'utilizzo

Campi di misura

MODELLO	RANGE PRESSION
705/1	0-700 mbar rel.
705/2	0-2 bar rel.
705/3	0-7 bar rel.
705/4	0-20 bar rel.
705/5	0-70 mbar diff.
705/6	0-200 mbar diff.
705/7	0-1 bar diff.
705/8	0-2 bar ass.

Disponibile a richiesta la versione con sensore esterno per pressioni fino a 700 bar

Accessori opzionali:

Kit idraulico (700 bar)

Kit pneumatico (60 bar)

Custodia in tela



