



E.C.B.

STRUMENTAZIONE ELETTRONICA E SISTEMI DI COLLAUDO

MPE2010/R MPO2010/R

Rilevatori di perdita e/o flusso



Prova tenuta e/o flussaggio di componenti saldati, incollati o assemblati per i settori pneumatico, idraulico e automotive.

Specifiche tecniche

Rilevatore di perdita e/o flusso



1

Fino a 32 programmi modificabili

2

Controllo remoto tramite RS-232

3

TFT LCD con touch-screen resistivo

Numero di canali	Da 1 a 4 canali indipendenti
Metodo di misurazione	$\Delta p/\Delta t$ per i canali di tenuta di MPE e MPEPO, con calcolo e valutazione del tasso di perdita in ml/minuto. Misurazione di flusso diretta per i canali di portata di MPO e MPEPO
Range di pressione	Standard: -1 ÷ 0 Bar (vuoto) 0 ÷ 0.2 Bar 0 ÷ 0.35 Bar 0 ÷ 1 Bar 0 ÷ 2 Bar 0 ÷ 4 Bar 0 ÷ 8 Bar 0 ÷ 10 Bar Altri range su richiesta
Risoluzione individuazione perdite (solo MPE e MPEPO)	0.01 mBar / 0.01 cc/minuto per pressioni fino a 4 Bar 0.1 mBar / 0.1 cc/minuto per pressioni oltre 4 Bar
Range di misurazione flussi (solo MPO e MPEPO)	0 ÷ 1000 l/minuto (personalizzabile)
Risoluzione individuazione flussi (solo MPO e MPEPO)	A seconda del range di misurazione applicato
Programmi di collaudo	32 programmi di individuazione perdite 32 programmi di individuazione flussi Selezionati mediante segnali di I/O
Display	TFT LCD a colori, 4.3", touch-screen resistivo
Interfaccia	RS 232, per trasmissione risultati e controllo remoto
Alimentazione	Standard: 230 VAC / 50-60 Hz Opzionale: 115 VAC / 50-60 Hz
Dimensioni	/1R 1 canale: 325 x 290 x 355 mm (L x H x P) /2R 2 canali: 325 x 290 x 355 mm (L x H x P) /3R 3 canali: 440 x 290 x 355 mm (L x H x P) /4R 4 canali: 440 x 335 x 355 mm (L x H x P)
Garanzia	24 mesi



E.C.B. S.r.l.

Via Giuseppe di Vittorio, 72

10098 - Rivoli (TO)

Tel. 011 9572687 - mail@ecbsrl.it