

ecom-DP

Il manometro versatile per testare e impostare
la pressione perfetta dell'impianto



MISURA DI PRESSIONE A PORTATA DI MANO

Made in Germany



Flessibile

Grazie alle unità liberamente impostabili (mmHg, PSI, "H₂O," Hg, hPa, cmH₂O)



Efficiente

Misurazione in parallelo possibile grazie all'estensione con un 2° sensore



Sicuro

Lavoro veloce e personalizzato grazie alle routine di misurazione liberamente configurabili

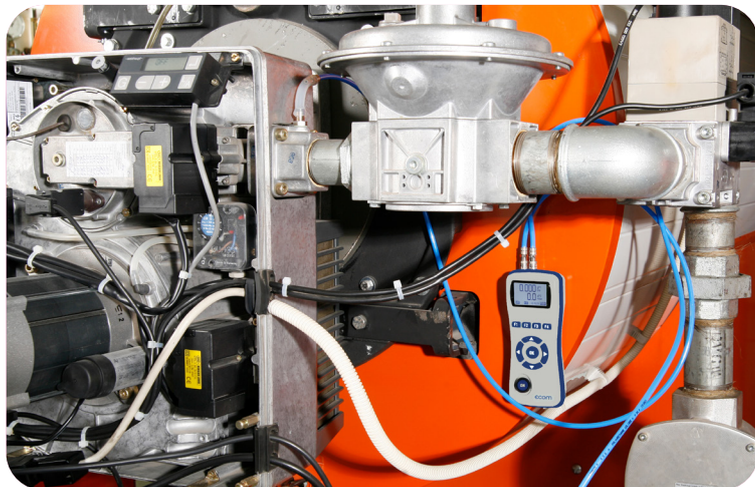


ecom GmbH
Am Großen Teich 2
58640 Iserlohn
info@ecom.de

ecom[®]
Tecnologia di misurazione

LA SOLUZIONE VERSATILE

Per la misurazione della pressione in varie applicazioni



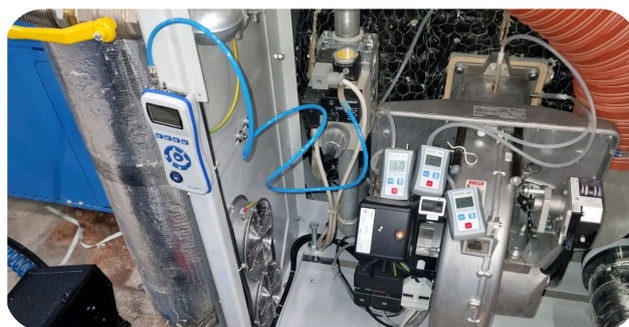
- Memorizzazione intermedia manuale di un valore misurato
- Smorzamento regolabile
- Parametri regolabili per il tempo di stabilizzazione, il tempo di misura e il test
- Memorizzazione e registrazione dei dati tramite il software gratuito per PC
- Disponibile anche con una maggiore precisione grazie ai sensori HQ

Dati Tecnici		✓ Standard	• Opzion
Applicazione Scopo			
Regolazione del bruciatore a gas	Pressione di collegamento del dispositivo (Pressione di flusso) Pressione dell’ugello (Pressione di flusso) Pressione di esercizio del gas (Pressione impianto) Pressione statica	✓	
Test delle tubazioni del gas	Prova di tenuta secondo TRGI (150hPa) Prova di carico secondo TRGI (1 bar) Determinazione del tasso di tenuta secondo TRGI	•	
Pressione di ventilazione		✓	
Misura del tiraggio dei fumi		•	
Misura in parallelo con secondo sensore di pressione		•	

Range	Risoluzione	Accuratezza	
0...70 hPa	0,01 hPa	< 3 % della lettura	•
0...1.500 hPa	0,1 hPa	3 % della lettura	•
0...1.500 hPa con Sensori HQ	0,1 hPa	< 0,5 % del valore di fondoscala	•

Ampia gamma di varianti:

- 1 Sensore 0...1.500 hPa
- 2 Sensori 0...1.500 hPa
- oppure 1 Sensore 0...70 e 0...1.500 hPa
- 2 Sensori 0...1.500 hPa HQ
- oppure 1 Sensore 0...70 e 1 sensore 0...1.500 hPa HQ



ecom-P
Stampante termica a infrarosso



ecom-LSG
per il rilevamento di perdite di gas infiammabili



ecom-UNO
Manometro differenziale tascabile



e.CLOUD by ecom
Misurazione digitale e gestione dei dati dei clienti

