

**RIVENDITORE AUTORIZZATO
KIMO INSTRUMENTS**



Si-RM3 Sauermann
Pressione, Temperatura, Condizionamento e ventilazione

- Lo strumento offre agli installatori:
- la capacità di adattarsi a luoghi stretti e angusti;
 - una App Si-Manifold con Bluetooth® fino a 30 metri;
 - la possibilità di eseguire una serie di letture importanti;

in dispositivo tutto-in-uno.

MODELLO	KIGAZ 80 COMB. SET	KIGAZ 110	KIGAZ 110 UNI	KIGAZ 210 STD	KIGAZ 210 STD UNI	KIGAZ 210 PRO	KIGAZ 210 PRO UNI	CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI		
								DATI	Pressione Si-RM1	Temperatura Si-RM2
CODICE	25444	25162	25484	25445	25486	25446	25487			
Garanzia Celle	2 anni	5 anni O2 2 anni CO	5 anni O2 2 anni CO	5 anni O2 3 anni CO						
Stampante	sì	integrata	integrata	integrata	integrata	integrata	integrata	Campo di misura	da -1 a 60 bar da -14 a 870 PSI	da -40 a 150°C
Sensore O2	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	Precisione	+/-0,5%	+/-1,3 °C
Sensore CO 0 8000 PPM COMP. H2	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	Protezione	IP54	IP54
Sensore CH4	---	---	---	predisposto	predisposto	predisposto	predisposto	Durata batteria	250h	250h
Sensore NO/NOx	---	---	---	predisposto	predisposto	integrato	integrato			
Media 3 Misure	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	Lo strumento viene fornito con:		
Sonda fumi	compatta	compatta	compatta	modulare	modulare	modulare	modulare	• Manifold digitale wireless modello Si-RM3. Kit composto da due sonde di pressione e due sonde di temperatura.		
Tiraggio UNI 10845	---	---	sì	---	sì	---	sì	• Sonda di pressione in ABS-PC con sovrastampaggio in elastomero.		
Kit prova tenuta impianti UNI 7129 e 11137	opzionale	opzionale	opzionale	sì	sì	sì	sì	• Connessione lato installazione: femmina 1/4" FFL con depressore.		
Calcolo misura Tiraggio Indiretto UNI 10845	Sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	• Connessione lato manifold: maschio 1/4" MFL con valvola tipo Shrader®.		
Memoria interna in Gigabytes	2	2	2	2	2	2	2	• Campo di misura di pressione da -1 a 60 bar. Ampio raggio Bluetooth 4,2 a basso consumo.		
Software	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	• Sonda di temperatura a pinza tipo NTC – campo di misura da -40°C a +150°C. Cavo di 2 m di lunghezza con connettore jack rinforzato.		
Analisi stato sensori autodiagnostico	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	• Sonde fornite in valigia morbida con bande di riconoscimento rossa e blu, batterie AAA e certificato di calibrazione.		
Autozero sensori con sonda in camino	---	---	---	sì	sì	sì	sì	• Lettura dei dati con APP Si-Manifold.		
Autonomia in ore	10	10	10	10	10	10	10	• Manifold digitale wireless modello Si-RM3. Kit composto da due sonde di pressione e due sonde di temperatura.		
Custodia magnetica	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	• Sonda di pressione in ABS-PC con sovrastampaggio in elastomero.		
Pressione differenziale	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	• Connessione lato installazione: femmina 1/4" FFL con depressore e connessione lato manifold: maschio 1/4" MFL con valvola tipo Shrader®.		
Cercafughe Gas	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì	• Campo di misura di pressione da -1 a 60 bar. Ampio raggio Bluetooth 4,2 a basso consumo.		
Sensore Co ambiente	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	• Sonda di temperatura a pinza tipo NTC – campo di misura da -40°C a +150°C. Cavo di 2 m di lunghezza con connettore jack rinforzato.		
Indice fumosità	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	• Sonde fornite in valigia morbida con bande di riconoscimento rossa e blu, batterie AAA e certificato di calibrazione.		
Sonde temperatura differenziale	---	---	---	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale			
Rapporto di Taratura	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì			
Valigia di trasporto	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì			
PREZZO NETTO	€ 960,00	€ 1.150,00	€ 1.330,00	€ 1.580,00	€ 1.690,00	€ 1.820,00	€ 1.980,00	PREZZO NETTO € 220,00		
PREZZI ACCESSORI A RICHIESTA	Per caratteristiche tecniche più dettagliate collegarsi al sito http://www.kimo.it/									