



Dräger VARIOx-2 Strumento di misurazione elettronica per misurare la concentrazione dei gas

Dräger VARIOx-2 serve per il controllo e l'impostazione degli impianti di riscaldamento normali e ausiliari. È possibile eseguire l'ottimizzazione della combustione ai fini del risparmio energetico e la misurazione a breve termine delle emissioni, nonché il controllo dei valori limite.



Vantaggi del prodotto

Design ergonomico

Grazie al suo design maneggevole, il Dräger VARIOx-2 è leggero e ci sta comodamente in una mano.

Lunga durevolezza del sensore

La lunga durevolezza dei sensori rende particolarmente conveniente il dispositivo Dräger VARIOx-2.

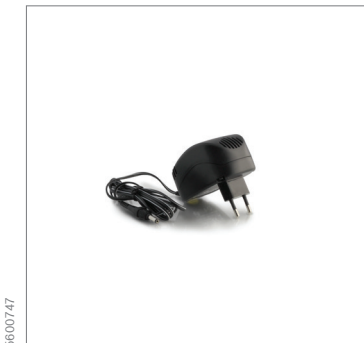
Rilevamento delle concentrazioni di gas

Si determina in modo rapido ed affidabile la concentrazione dei gas. Oltre alle misurazioni di controllo degli impianti di combustione, all'ottimizzazione della combustione per il risparmio energetico e la misurazione a breve termine delle emissioni, è possibile anche eseguire una ricerca degli errori oppure il controllo dei valori limite.

Documentazione

I risultati della misurazione possono essere emessi in loco da una stampante IR. VARIOx-2 presenta inoltre un'interfaccia per PC per l'emissione online dei dati.

Accessori



Caricatore, 100 V - 240 V



Caricatore universale, 100 V - 240 V
Internazionale



Sonda a gas in alluminio
Incl. cono, tubo 0,7 m (fino a 200 °C)



Sonda a gas in acciaio inox
Fino a 600 °C, tubo da 0,7 m

Accessori



5600613

Sonda a gas per riscaldamenti ausiliari

Rame, fino a 250 °C, tubo da 0,7 m, incl. clip



5600755

Cavo speciale per PC



5600401

Stampante MSI IR3 ad infrarossi



5600807

Valigetta portattrezzi

Plastica, nera

Accessori



5600401

Perle essiccanti pacchetto di ricarica

Ca. 35 g

Categorie di prodotti affini



5603061

Dräger FG4200

L'analizzatore di combustione è particolarmente maneggevole e compatto. Ha inoltre un peso ridotto di soli 258 grammi. Adatto all'esecuzione di interventi di assistenza e manutenzione, è dotato di un touch screen a colori di alta qualità.



fg7000-pr-ph-5603084 (5)

Dräger FG7500

Per la misurazione di ossigeno, monossido di carbonio, ossidi di azoto, temperatura dell'aria di combustione, temperatura dei gas di combustione, tiraggio e pressione differenziale o per l'esecuzione della misurazione conformemente al regolamento BimSchV. Il touch screen capacitativo a colori consente un uso efficace. Come nello smartphone, è possibile digitare e trascinare gli elementi, gestendo comodamente le liste scorribili, i pulsanti, le icone e le finestre.



5600822

Dräger EM200plus

Per la misurazione di ossigeno, monossido di carbonio, temperatura dell'aria di combustione, temperatura dei gas di combustione, tiraggio minimo, tiraggio e pressione differenziale.

Alla porta multifunzione è possibile collegare dei dispositivi aggiuntivi. Completano il profilo di questo dispositivo tuttofare un touch screen a colori, una funzione di aiuto integrata e una gestione completa dei dati rilevati e dei clienti.

Specifiche tecniche

Display	Display LCD, a 4 cifre
Interfaccia	RS232 per interfaccia per PC, infrarossi per stampante
Alimentazione elettrica	Batteria: NiMH, 1,2 V / 2.000 mAh; alimentatore: 7,5 V DC / 1,33 A
Autonomia	fino a 8 ore
Estrazione del gas	Pompa a membrana per l'estrazione del gas di misurazione
Trattamento del gas	Cartuccia di trattamento del gas indipendente dalla posizione con condensatore e filtro antiparticolato
Temperatura d'esercizio	+ 5 °C ... + 40 °C
Temperatura di stoccaggio	- 20 °C ... + 50 °C
Pressione atmosferica	800 ... 1.100 hPa
Umidità dell'aria	10 - 90 % RF, non condensata
Dimensioni	80 x 160 x 40 mm (AxLxP)
Peso	Ca. 300 g

Tipo di dispositivo	Principio di misurazione	Intervallo di misurazione	Dissoluzione	Margine di precisione	
VARIOx-2 CO ₂	Sensore elettroch.	0 ... 21 vol. % calcolato	0,1 vol. %	0 ... 21 vol. %:	± 0,3 vol. %

Informazioni sull'ordine

Accessori	
Stampante MSI IR3 ad infrarossi	56 00 401
Carta per stampante, unità dell'imballaggio 5 rotoli	56 90 151
Pacchetti di misurazione	
Pacchetto di misurazione Dräger VARIOx-2 CO ₂ Incl. Dräger VARIOx-2, caricatore, valigetta portattrezzi, sonda a gas per riscaldamenti ausiliari (rame)	56 03 019
Pacchetto di misurazione Dräger VARIOx-2 CO ₂ Incl. Dräger VARIOx-2, caricatore, sonda a gas per riscaldamenti ausiliari (rame), perle essiccanti, kit di materiali di consumo 2	56 03 751

Appunti

SEDE

Dräger MSI GmbH
Rohrstraße 32
58093 Hagen, Germania

www.draeger-msi.de

SUCCURSALI

REGIONE NORD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Amburgo
Tel. +49 40 668 67-0
Fax +49 40 668 67-150
vertrieb.nord@draeger.com

REGIONE EST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel. +49 341 35 0 31-0
Fax +49 341 35 0 31-161
vertrieb.ost@draeger.com

REGIONE SUD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Vor dem Lauch 9
70567 Stoccarda
Tel. +49 711 721 99-0
Fax +49 711 721 99-50
vertrieb.sued@draeger.com

REGIONE OVEST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Europark Fichtenhain B 5
47807 Krefeld
Tel. +49 2151 37 35-0
Fax +49 2151 37 35-50
vertrieb.west@draeger.com

ASSISTENZA

REGIONE NORD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Amburgo
Tel. +49 40 668 67-161
Fax +49 40 668 67-155
service.nord@draeger.com

REGIONE EST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel. +49 341 35 0 31-164
Fax +49 341 35 0 31-166
service.ost@draeger.com

REGIONE SUD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Vor dem Lauch 9
70567 Stoccarda
Tel. +49 711 721 99-43
Fax +49 711 721 99-51
service.sued@draeger.com

REGIONE OVEST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Europark Fichtenhain B 5
47807 Krefeld
Tel. +49 2151 37 35-0
Fax 2151 37 35-35
vertrieb.west@draeger.com

SOCIETÀ AFFILIATE

AUSTRIA

Dräger Safety Austria GmbH
Wallackgasse 8
1230 Vienna
Tel. +43 1 609 36 02
Fax +43 1 699 62 42
office.safety@draeger.com

SVIZZERA

Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
Tel. +41 58 748 74 74
Fax +41 58 748 74 01
info.ch@draeger.com

SEDE CENTRALE DELL'AZIENDA

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23558 Lubeca, Germania

www.draeger.com