

Specifikace platí i pro výše uvedené detektory (aktuální údaje se mohou lišit)

Detekovaný plyn	Rozsah měření	Rozlišení	TWA (sběr dat 8 hodin)	STEL (sběr dat 5-15min)	Dolní hranice	Horní hranice
O ₂	0 - 30,0%	0,1	N/A	N/A	19,5	23,5
CO	0 - 999 ppm	1	35	200	35	200
H ₂ S	0 - 100 ppm	1	10	15	10	15
PH ₃	0 - 5,0 ppm	0,1	0,3	1,0	0,3	1,0
SO ₂	0 - 100 ppm	0,1	2	5	2	5
NO ₂	0 - 99,9 ppm	0,1	2,0	5,0	2,0	5,0
HCN	0 - 30,0 ppm	0,1	4,7	10,0	4,7	10,0
Cl ₂	0 - 50,0 ppm	0,1	0,5	1,0	0,5	1,0
NH ₃	0 - 100 ppm	1	25	35	25	50
ClO ₂	0 - 1 ppm	0,1	0,1	0,3	0,1	0,3
O ₃	0 - 1 ppm	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
PID	0 - 1000 ppm	1,0	50	100	50	100
LEL (Ex)	0 - 100% DMV(LEL) 0 - 5% obj.	1%	Není	Není	10%	20%
IR - CO ₂	0 - 50000 ppm 0 - 5% obj.	50 ppm 0,01%	5000 0,5%	30000 3%	5000 0,5%	30000 3%

Příslušenství

K detektorům je možno dodat velké množství užitečného příslušenství:

teleskopické sondy, pouzdra, kalibrační soupravy, nabíječky do auta, testovací a kalibrační stanice v případě většího počtu detektorů a mnoho dalších.



Testovací a kalibrační stanice MicroDock II



Různé soupravy



Sondy na odebrání vzorků

Dále nabízíme:

Bezúdržbový detektor kyslíčnicku uhelnatého **SF 450EN** od firmy Honeywell Analytics Ltd. vhodný do domácností, dílen, kotelen atd. Vyrobeno v EU



Kouřový detektor pro použití při požární ochraně staveb

Vyhledávač úniku plynu **eZsense** od firmy Honeywell Analytics Ltd. Vyrobeno v EU



Pro více informací nás prosím, kontaktujte!

GES CZ s.r.o.

Výhradní distributor pro ČR a SR

Kanceláře, sklad, dílna:
Husova 1697
530 03 Pardubice

Tel.: +420 466 655 488
Tel./Fax: +420 466 655 489
Mobil: +420 603 820 796
Mobil: +420 777 565 960

E-mail: ges@gasmonitors.cz

www.gasmonitors.cz

TECHNOLOGIE PRO ŽIVOT