

# CO-220 - meranie oxidu uhoľnatého

**Robustný, spoľahlivý a presný prístroj**

## CO-220 Merač koncentrácie oxidu uhoľnatého

CO-220 - prístroj na meranie koncentrácie oxidu uhoľnatého urobí rýchle a presné merania úrovne CO. Veľký, podsvietený LCD displej zobrazuje hodnoty CO od 0 do 1000 PPM. MAX Hold funkcia ukladá a zobrazuje maximálne hodnoty CO.

## CO-210 sonda na meranie koncentrácie CO

Je určená ako príslušenstvo digitálneho multimetra s dc mV vstupom. Fluke CO-210 zobrazuje hodnoty CO od 0 do 1000 PPM. Ako samostatné zariadenie má LED indikátor a bzučiak, ktorého frekvencia spúšťania narastá so zvyšujúcimi sa hodnotami CO.

## CO-205 Aspirator Kit

Dovoľuje nasávať vzorky spalín s teplotou až do 371°C, ktoré sú dopravené do CO-210 alebo CO-220 na meranie obsahu CO.



## Vlastnosti

	CO-210	CO-220
LCD displej		●
LED indikátor	●	
Automatické podsvietenie displeja		●
Max Hold - podržanie maxima		●

## Príslušenstvo a informácie pre objednávku

### Dodávané príslušenstvo

CO-210 + CO-220: C50 ľahká brašňa a batéria.

CO-210: prepojovací kábel k digitálnemu multimetru

### Voliteľné príslušenstvo

CO-205 Aspirator Kit

### Informácie pre objednávku

FLUKE CO-205 Aspirator Kit

FLUKE CO-210 Carbon Monoxide Probe

FLUKE CO-220 Carbon Monoxide Meter

## Špecifikácie

	CO-210 a CO-220
Teplota : pracovná a skladovacia	0° až +50° C -30°C až +60°C
Pracovná vlhkosť	0 - 99% relatívna vlhkosť (nekondenzujúca)
Merací rozsah	0 až 1000 PPM
Rozlíšenie	1 PPM pre 0 - 200 PPM; 5 PPM pre 500 - 1000 PPM
Presnosť	3% alebo ±2 PPM
Čas zotavenia z maximálnej koncentrácie (<1000 PPM)	10 sekúnd
Typ senzoru	Stabilizovaný, elektrochemický. Typ plynu (CO)
Typická životnosť senzoru	3 roky
Výstup	1 mV dc = 1 PPM kyslíčnika uhoľnatého
Doba nábehu/Doba autotestu	10 sekúnd

**Životnosť batérie:** 500 hodín s alkalickou batériou, automatické vypínanie

**Rozmery:** 178 mm x 51 mm x 40 mm

**Hmotnosť:** 0,150 kg

**Jednoročná záruka**