

Rilevatore di gas SF6 portatile a infrarossi PGAS-32



Il rilevatore di gas a infrarossi PGas-32 è uno strumento portatile in grado di eseguire la rilevazione di perdite del gas e indicare il ppm rilevato. Questo rilevatore adotta un sensore a infrarossi, utilizza un metodo unico di elaborazione dei dati e si contraddistingue per la sua alta sensibilità, risposta rapida, visualizzazione in tempo reale del quantitativo di gas rilevato, allarme visivo e sonoro in caso di rilevamento di perdita. Con la sua asta flessibile permette di raggiungere anche i punti più lontani o difficili da raggiungere durante il processo di ricerca della fuga.

Parametri Tecnici:

Principio di Misurazione	Infrarossi non Dispensivo (NDIR)
Gas Rilevabile	SF6
Campo di misura allarme	Settabile, da 0-50 ppm fino a 0-2.000 ppm
Incertezza	<1.5%
Risoluzione	0.1ppm
Modalità di campionamento	Aspirazione
Alimentazione	4.2V, Alimentazione con batteria interna al litio da 2200 mAh
Tempo di risposta	1~5 secondi
Lunghezza asta Flessibile	22 Centimetri
Peso	0,7 Kg