

차량용 FID with G/C

제조사		Research Engineers Limited
MODEL		AutoFim
기본 사양	측정범위	0~100, 0~1000, 0~10000ppm
	아나로그출력	0~2V DC Linear, 0~2V DC Logic Signals
	최소측정한계	0.05ppm
	정밀도	±10% of Reading
	샘플유량	1 LPM(Liter per Minute)
	응답시간	2 seconds
	연료	300cc Hydrogen Cylinder, Replaceable Operation Time : Surveying Mode - 45hours G/C Mode - 30hours
	배터리	1.5V "C" Size Dry Cell × 6 ea (40hours)
	표시계기	FID - Analog Scale with LED Indicators Control System - Digital(Volt, Amp, ppm, 거리), 유량
	무게	FID - 4.5kg Control System - 30kg
	외형치수	FID - 370(W)×225(H)×135(D) Control System - 435(W)×354(H)×360(D)
	안전규격	Class 1, Div.1, Groups A,B,C & D Areas
	작동온도/습도	0 ~40℃ / 30 ~ 90%
납품식적		충남도시가스, 극동도시가스, 경남에너지(창원) 경남에너지(김해), 보배도시가스, 군산도시가스 신라도시가스, 경북도시가스, 한보에너지
주요 기능	교정	80ppm CH4/Air Balance
	연료가스	99.999% H2
	분석기능	C1 ~C4