

**Best Detectors,
Best Service**

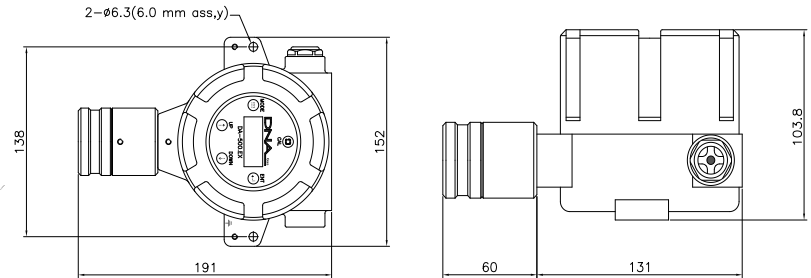


5년이상 긴 수명의 NDIR 냉매가스 감지기

냉매가스 측정기

DA-500-R

DA-500-R



DA-500 냉매가스 측정기는 NDIR 방식의로 긴 수명 와 잡가스 의 영향을 최소화 하여 만들어진 제품입니다.

● 제품사양

구 분	DA-500-R
측정가스	냉매가스
측정원리	비분산 적외선방식(NDIR)
측정범위	0~2000PPM
응답시간	T90<25 초 이내
오차율	2% 이내
센서수명	5년이상
입력전원	DC 24V
온습도	-30℃~60℃ 95%RH (NON-CONDENSING)
릴레이 출력	2 step- Relay Contact (ALARM-1/ALARM-2)
통신사양	RS-485 통신 출력 (옵션)
방폭인증	Ex d II C T5 - KGS

GAS LIST

	한글가스명	영문가스명	화학적식	CAS NO	인화점	증기밀도 (공기=1)	TWA
R-227	헵타플루오로프로판	1,1,1,2,3,3,3-Heptafluoropropane	C3HF7	431-89-0		6.04	
R-125	펜타플루오로에테인	Pentafluoroethane	CHF2CF3	354-33-6			1000 ppm
R-134a	테트라플루오로에테인	Tetrafluoroethane, 1,1,1,2-	C2H2F4	811-97-2		3.5	1,000 ppm
R-404a	Weight 44% (펜타플루오로에테인)	Pentafluoroethane	CHF2CF3	354-33-6		자료없음	1000 ppm
	Weight 52% (트라이플루오로에테인)	Trifluoroethane, 1,1,1-	CH3CF3	420-46-2		자료없음	1000 ppm
	Weight 4% (테트라플루오로에테인)	Tetrafluoroethane, 1,1,1,2-	C2H2F4	811-97-2	-79 °C	3.5	정보없음
R-407a	Weight 20% (디플루오로메탄)	Difluoromethane	CH2F2	75-10-5			1000 ppm
	Weight 40% (펜타플루오로에테인)	Pentafluoroethane	CHF2CF3	354-33-6		자료없음	1000 ppm
	Weight 40% (테트라플루오로에테인)	Tetrafluoroethane, 1,1,1,2-	CH2FCF3	811-97-2		3.5	1000 ppm
R-407f	Weight 30% (디플루오로메탄)	Difluoromethane	CH2F2	75-10-5			1000 ppm
	Weight 30% (펜타플루오로에테인)	Pentafluoroethane	CHF2CF3	354-33-6		자료없음	1000 ppm
	Weight 40% (테트라플루오로에테인)	Tetrafluoroethane, 1,1,1,2-	CH2FCF3	811-97-2		3.5	1000 ppm
R-410a	Weight 50% (디플루오로메탄)	Difluoromethane	CH2F2	75-10-5			1000 ppm
	Weight 50% (펜타플루오로에테인)	Pentafluoroethane	CHF2CF3	354-33-6		자료없음	1000 ppm
R-417a	Weight 50% (테트라플루오로에테인)	Tetrafluoroethane, 1,1,1,2-	CH2FCF3	811-97-2		3.5	1000 ppm
	Weight 46.6% (펜타플루오로에테인)	Pentafluoroethane	CHF2CF3	354-33-6		자료없음	1000 ppm
	Weight 3.4% (부탄)	Butane	C4H10	106-97-8	-60 °C	2.1	800ppm
R-1234yf	폴리할로알켄	2,3,3,3-Tetrafluoroprop-1-ene	-	754-12-1		4	500ppm
R-1234ze		Trans-1,3,3,3-Tetrafluoroprop-1-ene	-	29118-24-9		4	800ppm
R-448a	Weight 26% (디플루오로메탄)	Difluoromethane	CH2F2	75-10-5			1000 ppm
	Weight 26% (펜타플루오로에테인)	Pentafluoroethane	CHF2CF3	354-33-6		자료없음	1000 ppm
	Weight 21% (테트라플루오로에테인)	Tetrafluoroethane, 1,1,1,2-	CH2FCF3	811-97-2		3.5	1000 ppm
R-449a	Weight 25.7% (테트라플루오로에테인)	Tetrafluoroethane, 1,1,1,2-	CH2FCF3	811-97-2		3.5	1000 ppm
	Weight 25.3% (폴리할로알켄)	2,3,3,3-Tetrafluoroprop-1-ene	-	754-12-1		4	500ppm
	Weight 24.7% (펜타플루오로에테인)	Pentafluoroethane	CHF2CF3	354-33-6		자료없음	1000 ppm
	Weight 24.3% (디플루오로메탄)	Difluoromethane	CH2F2	75-10-5			1000 ppm
R-507	Weight 50% (펜타플루오로에테인)	Pentafluoroethane	CHF2CF3	354-33-6		자료없음	1000 ppm
	Weight 50% (트라이플루오로에테인)	Trifluoroethane, 1,1,1-	CH3CF3	420-46-2		자료없음	1000 ppm
R-32	디플루오로메탄	Difluoromethane	CH2F2	75-10-5			1000 ppm
R-452a	Weight 59% (펜타플루오로에테인)	Pentafluoroethane	CHF2CF3	354-33-6		자료없음	1000 ppm
	Weight 30% (폴리할로알켄)	2,3,3,3-Tetrafluoroprop-1-ene	-	754-12-1		4	500ppm
	Weight 11% (디플루오로메탄)	Difluoromethane	CH2F2	75-10-5			1000 ppm
R-143a	트라이플루오로에테인	Trifluoroethane, 1,1,1-	CH3CF3	420-46-2		자료없음	1000 ppm