

AB - 454

STACIONARNI UREDJAJ ZA
 KONTROLU I SIGNALIZACIJU
 ZAPALJIVIH GASOVA I PARA U
 VAZDUHU SA JEDNIM
 DETEKTOJUCIM MESTOM

- POUZDAN SISTEM ZA DETEKCIJU ZAPALJIVIH GASOVA I PARA
- NEPREKIDNA KONTROLA KONCENTRACIJE GASA 0-100% DGE
- ZVUCNA I SVETLOSNA SIGNALIZACIJA U SLUCAJU CURENJA GASA
- SAVREMENA TEHNOLOGIJA - MIKROPROCESORSKA KONTROLA
- DETEKTOR IZRADJEN U Ex - ZASTITI
- NAJNOVIJA GENERACIJA KATALITICKOG SENZORA



AB - 454 CJ (centralna jedinica)

TEHNICKE KARAKTERISTIKE	
NAPAJANJE	220V 50Hz 24V
POTROSNJA	6.4W po mestu detekcije
IZLAZNI NAPON	12V(kod curenja gasa), 3V(u normalnim uslovima)
SENZOR	KATALITICKI (najnovija generacija)
MERNI OPSEG	0 - 100 % DGE
TACNOST	+3% DGE (pri standardnim uslovima)
ALARMI	svetlosni sa 10 nivoa signalizacije i zvucni
KVAR	svetlosno-zvucni signal neispravnosti sistema
AKU BATERIJA	20H rada, automatsko punjenje, 2 relejna izlaza za spoljašnje sirene na oba nivoa detekcije



AB - 454 DJ (detektujuca jedinica)

TEHNICKE KARAKTERISTIKE	
VRSTA ZASTITE	Ex dII BT4
ATEST	KGS No. Ex 98.0920286
TEMPERATURNI OPSEG	-10C + 50C
POVEZIVANJE	provodnikom 3x1.25mm maksimalne duzine 300m