


FEAOE2000 FYREYE ADRESABILNI OPTIČKI DETEKTOR

Fyreeye Extra FEAOE2000 adresabilni optički detektor kompatibilan je sa Zeta adresabilnim centralama.
 Radna temperatura ovog detektora je od -10°C do 50°C i ima dve LED diode za nadgledanje alarmnog stanja.

Uređaj	Adresabilni uređaj za zaštitu od požara
Proizvođač	Zeta – GLT Exports
Ime uređaja	Adresabilni optički javljač dima
Izgled uređaja	
Tip uređaja	FEAOE2000
Radni napon	17 do 28 Vdc
Princip rada	Optički dimni javljač ima vrlo stabilnu optičku mernu komoru, koja preko raspršene infracrvene svetlosti registruje i meri koncentraciju čestica dima u vazduhu
LED pokazivač	DA
Potrošnja struje u mirnom stanju	480 µA na 24V
Potrošnja struje u alarmnom stanju	2.3mA na 24 V
Radna temperatura	-10 do +50 °C
Dimenzije	100 x 37mm (dijametar x visina) 101 x 53 mm (dijametar x visina) zajedno sa podnožjem
Težina	95g(bez podnožja)
Spojne tačke	L1IN - “-“ klema L2 – “+“ klema L1IN – paralelni indikator “-“ klema L2 – paralelni indikator “+“ klema
Napomena	<ul style="list-style-type: none"> - Kompatibilna podnožja: FE-CB, FEA-RB, FEA-IB, FEA-SB, FEA-SFB - Nema uticaja vetra i atmosferskih prilika na rad javljača. - Nema uticaja vetra na rad javljača. - Predviđen za tinjajuće požare. Uopšteno se prihvata kao javljač koji se koristi za zaštitu ljudi.