

# ID300

Detector combinat de fum si temperatura conventional seria Iris

## Specificatii tehnice

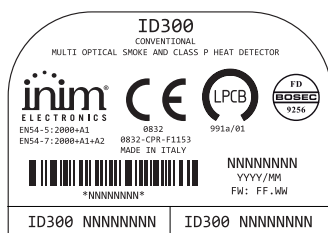
- Alimentare: 19-30 Vcc
- Consum stand-by: 90  $\mu$ A
- Consum amarma: max 40 mA
- Consum maxim pe iesirea R+: 14 mA (limitat intern)
- Element detectie: senzor temperatura; senzor optic (efect Tyndall)
- Identificare fault sau contaminare pe detector
- Prelevare probe continua
- Sensibilitate fum: 0.08 – 0.10 – 0.12 – 0.15 dB/m
- Sensibilitate temperatura: A1R (58°C + RoR) – B (72°C) – BR(72°C + RoR) – A2S (58°C)
- LED bicolor: rosu pentru alarma; verde pentru identificare folosind programatorul
- Tehnologie Versa++
- Memorie evenimente: 5 minute inainte de ultima alarma
- Counter alarme neresetabil
- Ecran insecte cu orificii de 500  $\mu$ m
- Grad protectie: IP 43
- Inaltime cu soclu EB0010: 54 mm
- Inaltime cu soclu EB0030: 88 mm
- Diametru: 109 mm
- Greutate: 90g

## Moduri functionare

- PLUS - detectorul declanseaza alarma la depasirea limitei de fum sau la depasirea limitei de temperatura si in cazut unei cresteri bruste de temperatura sensibilitatea se duce automat la maxim.
- OR - detectorul declanseaza alarma la depasirea limitei de fum sau la depasirea limitei de temperatura
- AND - detectorul declanseaza alarma la depasirea limitei de fum si la depasirea limitei de temperatura in acelasi timp
- SMOKE - detectorul declanseaza alarma la depasirea limitei de fum
- HEAT - detectorul declanseaza alarma la depasirea limitei de temperatura



## Serie unica



Numarul de serie distinct al fiecarui detector este afisat in eticheta cu informatii despre dispozitiv cat si pe doua etichete detasabile mai mici.

Atunci cand instalati dispozitivele, este recomandat sa scoateti etichetele mici si sa amplasati una pe planul de amplasare a echipamentelor, iar cealalta pe baza de montare. Astfel veti usura operatiile de urmarire si de relocare a dispozitivelor.



Versa++ permite detectorilor sa fie configurati si adaptati la conditiile externe pentru a oferi o detectie prompta si eficienta a evenimentelor.

Parametri disponibili:

- Selectie mod de operare
- Selectie sensibilitate
- Activare manuala LED-uri
- Raport defecte
- Diagnostice complete

## Dimensiuni

