



● **detnov**

Sensor óptico de humos

DOD-220A-I-B

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	42 x 100 (Ø) mm
Material	Plástico ABS
Peso neto	100 g
Peso con embalaje	110 g
Color	Negro

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 70 °C
Grado de protección	IP40
Uso	Interior
Humedad máxima	95%

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED	Sí
Aislador de cortocircuito	Sí
Activación temperatura	78°

CERTIFICACIÓN

Normativa	EN54-5 / EN54-7
-----------	------------------------

DETECCIÓN

Tecnología de detección	Humo convencional
-------------------------	--------------------------

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	22V ~ 38V
Consumo Encendido	11mA

DETECCIÓN (INCENDIO)

Area de protección	60 m2
Altura máxima de montaje	12 m

INFORMACIÓN GENERAL

Tipo	Sensor óptico de humos
------	-------------------------------

CONEXIONES (INCENDIO)

Cable	2 x 1.5 mm2
-------	--------------------



● **detnov**
DOD-220A-I B
 Addressable
 Smoke Detector ISO
 V: 22-38 VDC Iq < 300uA
 doc ref 55321013
 EN54-7
 EN54-17
 CE 14
 0370
 2544876
 Made by Detnov in Spain (03/12/25)