



● **detnov**

Sensor térmico de humos

DTD-210A-I

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 70 °C
Grado de protección	IP20
Uso	Interior
Humedad máxima	95%

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	40 x 102 (Ø) mm
Material	Plástico ABS
Peso neto	75 g
Peso con embalaje	85 g

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED	Sí
Aislador de cortocircuito	Sí
Activación temperatura	58°

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Tipo **Sensor térmico de humos**

DETECCIÓN

Tecnología de detección **Convencional termovelocimetrico**

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

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

DETECCIÓN (INCENDIO)

Area de protección	20 m2
Altura máxima de montaje	6 m
Termovelocimétrico	8°C / min

CERTIFICACIÓN

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

CONEXIONES (INCENDIO)

Cable **2 x 1.5 mm2**

