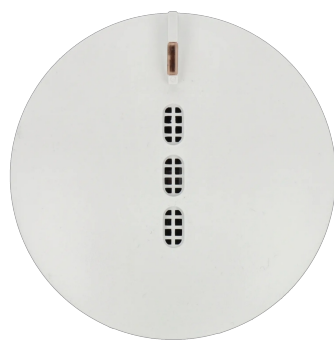


technical datasheet



●detnov

Detector de monóxido de carbono

DMD-500

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-5 °C ~ 40 °C
Degré de protection	IP20
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	95%

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	42 x 100 (Ø) mm
Matériel	Plastique ABS
Poids net	150 g
Poids avec emballage	200 g

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type	Detector de monóxido de carbono
------	--

CERTIFICATION

Norme	UNE 23300
-------	------------------

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateur LED	Oui
----------------	------------

DÉTECTION (INCENDIE)

Zone de protection	200 m2
Détection	Sonde électrochimique
Résolution	1 ppm

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	24V DC (via l'unité de contrôle)
---------------------	---

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Temps d'activation alarme	10 s
---------------------------	-------------

CONEXIONES (INCENDIO)

Câble	2 x 1.5 mm2
-------	--------------------

