



●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
-------	-------------

