

# technical datasheet



●detnov

## Centrale incendio

### CAD-150-1

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>AC</b>
Tensione	<b>90V ~ 264V</b>
Supporto batteria	<b>Ingresso disponibile</b>
Modello di batteria	<b>2 x 7.5Ah</b>
Consumo in standby	<b>165mA</b>

#### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-5 °C ~ 50 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP30</b>
Uso	<b>Interno</b>
Umidità massima	<b>95%</b>

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	<b>430 x 268 x 113 mm</b>
Peso neto	<b>1950 g</b>
Peso con confezione	<b>2500 g</b>

#### PROGRAMACIÓN

Modalità giorno / notte	<b>Sì</b>
Ricerca automatica	<b>Sì</b>
Diagnosi automatica	<b>Sì</b>

#### COMUNICACION (INCENDIO)

Software	<b>Detnov Cloud</b>
Comunicazione	<b>USB</b>

#### USCITE (INCENDIO)

Relè di guasto	<b>1</b>
Relè di allarme	<b>1</b>
Uscita sirena	<b>2</b>
Uscita di allarme 24V DC	<b>Sì</b>

#### ZONAS (INCENDIO)

Numero massimo di zone	<b>250</b>
N° di loop nella centrale	<b>1</b>
Numero massimo di dispositivi per loop	<b>250</b>

#### INFORMAZIONI GENERALI

Tecnología	<b>Analogico</b>
Tipo di centrale	<b>Incendio</b>

#### CERTIFICAZIONE

Normativa	<b>EN54-2 / EN54-4 / EN54-13</b>
-----------	----------------------------------

#### DISPLAY

Schermo	<b>Sì</b>
---------	-----------

