

Detektorerna upptäcker tidigt en begynnande brand och är kompatibla med Paradox centraler. Används inomhus

Brand & Utrymning

Optisk rökdetektor Värme-, - och rökdetektor

Art. nr se i rutan för respektive detektor



NB338-2

Art. nr 600-212

.....
Optisk 2-tråds
rökdetektor



NB338-2H LED

Art. nr 600-213

.....
2-tråds rök &
värmedetektor



NB338-4C-12

Art. nr 600-220

.....
Optisk 4-tråds
rökdetektor



NB338-4H-12

Art. nr 600-214

.....
4-tråds rök &
värmedetektor

Spänning:	12 / 28 VDC
Strömförbrukning i viloläge:	90 µA, NB338-2 100 µA, NB338-2H
Strömförbrukning vid larm:	70 mA
Starttid:	60 sek.
Indikationer:	2 st. LED
Driftstemperatur:	-10° – +50°C
Dimensioner:	10 x 4.6 cm (ø x h), NB338-2 10 x 6 cm (ø x h), NB338-2H
Vikt:	135 g (med fäste), NB338-2 155 g (med fäste), NB338-2H
Anslutning:	2-tråd
NB338-2H:	Larm utlöses vid 57 °C
Certifierad:	EN54-7

Spänning:	12 VDC
Strömförbrukning i viloläge:	320 µA
Strömförbrukning vid larm:	35 mA
Starttid:	60 sek.
Indikationer:	2 st. LED
Driftstemperatur:	-10° – +50°C
Dimensioner:	10 x 4.6 cm (ø x h)
Vikt:	150 g (med fäste)
Anslutning:	4-tråd
NB338-4H-12:	Larm utlöses vid 57 °C
Certifierad:	EN54-7



NB323-4-12

Art. nr 600-211

.....
4-tråds
värmedetektor

Spänning:	10 – 15 VDC
Strömförbrukning i viloläge:	I vila 55µA
Strömförbrukning vid larm:	50 mA
Starttid:	60 sek.
Indikationer:	2 st. LED
Driftstemperatur:	10° – +50°C
Luftfuktighet:	0 – 95%
IP klass:	IP42
Dimensioner:	10 x 4.6 cm (ø x b, med fäste)
Vikt:	150 g (med fäste)
Anslutning:	4-tråd
	Larm utlöses vid 57 °C
Certifierad:	EN54-5

Återförsäljare



P ▲ R ▲ D O X

Paradox Security AB • Månskärsv. 10B, 5 tr.

141 75 Kungens Kurva • 08-556 465 50

www.paradox-security.se