

Traditionell passiv IR detektor med
husdjursimmunitet och krypzon

NV5 med superkrypzon

Art. nr 100-103



Justerbar övervakning för alla rum

Passar de allra flesta detekteringsområdena inomhus.
Liten och smidig husdjursimmun (upp till 16 kg)
IR detektor med Hybrid cylindrisk-sfärisk 1.0" objektiv.
Paradox utjämnande detekteringsmönster säkerställer
lika känslighet i hela det skyddande området.
Detektorn har superkrypzon och trimjustering med
fem nivåer samt LED-indikationer (möjliggör perfekt
enhetsjustering för samtliga rum).

Högpresterande digital IR detektor

Hybrid cylindrisk-sfärisk 1.0" objektiv med 3:e generationens
3D Lodiff Fresnel segment ger en bred synvinkel och ett
detaljerat strålmönster. Trimjustering med fem nivåer kombi-
nerat med de förprogrammerade profilerna möjliggör perfekt
enhetsjustering för alla miljöer.

Förbättrad krypzon?

Välj mellan att aktivera en extra nedåtriktad krypzon alternativt
husdjursimmunitet genom justering av en intern spegel.
Vid val av husdjursimmunitet tillåter NV5 att djur upp till
16 kg kan röra sig fritt i de larmade områdena utan risk för
obefogade larm.

Auto-Pulse (APSP)

Betyder att den mäter energin från varje detekterad signal
och förvarar den i minnet. För att generera ett larm måste
minnet nå ett minimum värde. Vid starka signaler (väldigt
låg risk för falsklarm) genererar detektorn direkt ett larm,
i funktion som en ej pulsräknande detektor. Svagare signaler
(risk för falsklarm) får detektorn att växla till ett högt
pulsräknings värde – detta ger starkt skydd mot falsklarm.
Pulsräkningstakten beror på signalernas energinivå.

Produktinnehåll

- ▶ Hybrid cylindrisk-sfärisk 1.0" objektiv med 3:e generationens 3D Lodiff Fresnel segment
- ▶ APSP
- ▶ Husdjursimmunitet, upp till 16 kg
- ▶ Digital trimjustering, fem nivåer

- ▶ Krypzon
- ▶ Digital temperaturjustering i rum
- ▶ Monteras på vägg eller i hörn
- ▶ Monteringsfäste finns som tillval

- ▶ EN50131-2-2 Grade 2, Class II. CE
- ▶ SBSC i larmklass 2, cert nr 16-281. SSF 1014, utgåva 5

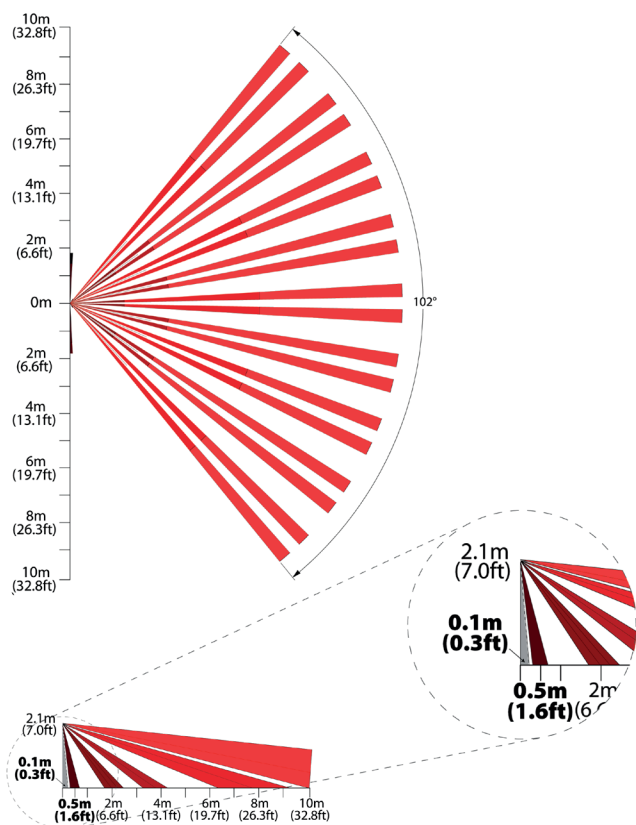
NV5 med superkrypzon och trimjustering

Säkerställer lika känslighet i hela det skyddande området

IR detektorer

Art. nr 100-103

Figur 1: Toppvy



Sensor

Dual element

Anslutning

Traditionell reläanslutning

Larmutgång

Solid state, N.C. 150 mA

Sabotagerelä

N.C. 28 VDC, 150mA

Radiofrekvens immunitet

EN 50130-4: 10 V/m 80 MHz – 2 GHz

Spänning

10 VDC – 15 VDC

Strömförbrukning

10.5 mA i vänteläge / 11.3 mA vid larm

Räckvidd

10 m

Installationshöjd

2.1 – 3.1 m

Husdjursimmunitet

Upp till 16 kg

Synvinkel

90°

Krypzon

0.5 m

Driftstemperatur

-10°C – +50°C

Luftfuktighet

95%

Dimensioner

9.1 x 5.5 x 4 cm

Vikt

55 g

Certifiering

EN50131-2-2 Grade 2, Class II
SBSC i larmklass 2, cert nr 16-281
SSF 1014, utgåva 5. CE

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