

Trådført sirene med gult blink

Art.-Nr. SG1682

Seite 1 von 2



Du kan montere sirenen med blinklys både inde i og uden for den pågældende bygning. Denne kombisignalgiver er den vigtigste del af en fuldt fungerende alarmkæde. Alarmsirenen med blinklys er en kombisignalgiver. I tilfælde af en alarm afgiver sirenen en høj intervaltone med et lydtryk på over 100 dB. Ud over den akustiske sikring foretager systemet også en optisk alarmering ved hjælp af et farvet blinklys (blinkefrekvens: 2 Hz). Der er mulighed for separat aktivering af sirene og blinklys. Kombidetektorens robuste kunststofhus (IP 54) beskytter mod påvirkninger udefra. For at garantere en lang levetid bør du sørge for, at signalgiveren kun monteres overdækket uden for, så den beskyttes mod regn. Sirenen med blinklys forsynes eksternt med 12 V. Alt efter præferencer kan du vælge mellem tre forskellige lysfarver: rød (SG1681), gul (SG1682) og blå (SG1683).

Teknologier

- Kan anvendes indenfor og udenfor (IP54)
- Piezo-signalgiver med over 100 dB
- Separat aktivering af blinklys og sirene

Tekniske oplysninger - Trådført sirene med gult blink

| | |
|-----------------------|------------|
| Beskyttelsesklasse IP | 34 |
| Blinkefrekvens | 2 Hz |
| Bredde | 122 mm |
| Effektforbrug | 2,4 W |
| Husmateriale | ABS |
| Højde | 73 mm |
| Lydtryk | 100 dB |
| Lysfarve | Gul |
| Lyskilde | 4 x Elpære |
| Længde | 43 mm |

Trådført sirene med gult blink

Art.-Nr. SG1682

Seite 2 von 2

Tekniske oplysninger - Trådført sirene med gult blink

| | |
|------------------------|--|
| Maks. driftstemperatur | 50 °C |
| Min. driftstemperatur | -10 °C |
| Monteringssted | Indendørs og beskyttede udendørs områder |
| Mål | (BxHxD) 122x73x43 mm |
| Spændingsforsyning DC | 12 V |
| Strømforbrug | 200 mA |