

# ASW377

Hagyományos hang- és LED-es fényjelző, többhangú, piros színű, piros villanóval

## Tulajdonságok

- Kültéri
- Fali
- 17 – 60 VDC
- Lefedettségi kód: W-2.4-7.5
- 64 féle különböző hang
- Elérhető piros és fehér színekben is
- Max. 116 dB hangnyomás 1 méteren
- EN54-23 minősített



## Műszaki jellemzők

### Tápellátás

|  |   |
|--|---|
| Működési feszültség                          | 17 – 60 VDC                             |
| Sziréna áramfelvétele                        | 10 – 50 mA @ 24 VDC (hangtípustól függ) |
| Villanó áramfelvétele – 0.5 Hz-es frekvencia | 65 mA @ 24 VDC                          |
| Villanó áramfelvétele – 1 Hz-es frekvencia   | 85 mA @ 24 VDC                          |

### Működési jellemzők

|                       |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Lefedettségi kód      | W-2.4-7.5 (135 m <sup>3</sup> ) |
| Szerelés módja        | Fali, 2.4 méter magasságig      |
| Különböző hangok      | 64 féle                         |
| Hangerősség 1 méteren | 104 – 116 dB, hangtípustól függ |
| Villanó fény színe    | Piros                           |
| Villanó frekvencia    | 0.5 Hz / 1 Hz                   |

### Fizikai adatok

|       |                      |
|-------|----------------------|
| Méret | 166 x 189 x 149.5 mm |
| Szín  | Piros                |
| Tömeg | 1.2 kg               |

### Környezeti jellemzők

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| Működési hőmérséklet                 | -25°C-tól +70°C-ig |
| Relatív páratartalom (nem lecsapódó) | 5-től 95%-ig       |
| IP védettség                         | IP66               |

### Főbb kapcsolódó termékek

|   |         |
|---|---------|
| Beltéri, hagyományos sziréna villanóval, piros, normál aljzat, fali | ASW366  |
| Beltéri, hagyományos sziréna villanóval, fehér, normál aljzat, fali | ASW366W |
| Beltéri, hagyományos sziréna villanóval, piros, mély aljzat, fali   | ASW367  |