



## JA-160PC Trådløs PIR bevegelsesdetektor med kamera

JA-160PC er en PIR-detektor med en innebygd kameramodul. Detektoren detekterer bevegelse i bevoktet område inkludert visuell alarmbekreftelse. Detektorens kamera er utrustet med blitz.

○ [Declaration of conformity - JA-160PC \(PDF 316.77 kB\)](#)



### Beskrivelse

Kameraet tar digitale fargebilder i JPEG-format med en oppløsning på opp til 640 × 480 pixel. Når det detekteres en bevegelse tar kameraet en serie med bilder. Bildene lagres i detektorens interne minne og overføres trådløst til sentralen i ett komprimert format. Sentralen overfører deretter bildene videre til f.eks mobiltelefon.

#### Bilde parameter:

- QVGA JPEG 320 × 240
- VGA JPEG 640 × 480

#### Intern minne:

- Micro SD kort
- De gamleste bildene overskrives av de nyeste
- Bildene kan lastes opp til PC
- Eksempler på antall bilder avhengig av størrelse på minnekort:
  - 1 GB 8000 VGA + 8000 QVGA
  - 2 GB 16000 VGA + 16000 QVGA
  - 4 GB 32000 VGA + 32000 QVGA

### Tekniske spesifikasjoner

**Strømforsyning**

2 × AA 1,5 V alkaliske batterier (LR6)

**Normal batteri-levetid**

2 år (ved ett bilde pr dag med godt lys)

**Frekvens**

868,1 MHz

**Deteksjons-vinkel/-avstand**

50°/12 m (med standard linse)

**Minne-kort**

Micro SD

**Minnekapasitet**

1 GB til 2 TB

**Miljø ihht EN 50131-1**

II., innendørs

**Brukstemperatur**

-10 °C til 40 °C

**Sikkerhetsgrad**

grad 2 etter EN-50131-2-2

**FG godkjent i grad 2**

PIR-1059/13