



JA-160PC Langaton PIR- liikeilmaisoin kameralla

JA-160PC on sisäänrakennetulla kameramoduulilla varustettu PIR-liikeilmaisoin. Se mahdollistaa valvottavassa tilassa tapahtuvan liikkeen tunnistuksen ja hälytyksen visuaalisen vahvistuksen.

o [Declaration of conformity - JA-160PC \(PDF 316,77 kB\)](#)



Kuvaus

Ilmaisimen kamera on varustettu salamavalolla. Hälytyksen yhteydessä kamera ottaa digitaalisia staattisia värikuvia JPEG-formaatissa jopa 640×480 pikselin resoluutiolla. Havaitusta liikkeestä otetaan sarja valokuvia. Ne tallentuvat ilmaisimen sisäiseen muistiin ja siirtyvät keskusyksikköön pakatussa muodossa ja lähetetään sieltä edelleen kohteen ulkopuolelle.

Valokuvien parametrit:

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

Sisäinen muisti:

- o microSD-kortti
- o vanhimmat valokuvat korvataan uusimmilla
- o valokuvat voi ladata tietokoneeseen
- o esimerkkejä valokuvien arvioidusta määrästä muistikortin kapasiteetista riippuen:
 - o 1 GB 8000 VGA + 8000 QVGA
 - o 2 GB 16000 VGA + 16000 QVGA
 - o 4 GB 32000 VGA + 32000 QVGA

Tekniset tiedot

Virransyöttö:	2× AA alkaliparisto 1,5 V (LR6)
Paristojen tyypillinen kestoikä:	2 vuotta (yhdeällä kuvanotolla päivässä hyvissä valaistusolosuhteissa)
Käyttötaajuus:	868 MHz
Valvontakulma/valvontaetäisyys:	50°/12 m (peruslinssillä)
Muistikortti:	microSD
Hyväksyttävä kapasiteetti:	1 GB - 2 TB
Käyttöympäristö standardin EN 50131-1 mukaan:	II, tavalliset sisätilat
Käyttölämpötila:	-10 - 40 °C

Suojaustaso:

taso 2, EN 50131-1, EN-50131-2-2, EN 50131-5-3, EN 50131-6

Täyttää standardit:

EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1, ETSI EN 300 220