



## JA-162PC-GR Langaton PIR-liikkeentunnistin, jossa on 90 asteen varmennuskamera - Harmaa

Tämä laite on JABLOTRON-järjestelmän langaton osa. Sen avulla voidaan havaita ihmisten liikkuminen rakennuksen sisätiloissa ja antaa visuaalinen hälytysvahvistus. Kamera ottaa värikuvia, joiden resoluutio on enintään 640x480 pikseliä.

[Declaration of conformity - JA-162PC-GR \(PDF 688,94 kB\)](#)

### Kuvaus

Kamerassa on näkyvä salama valokuvien ottamista varten pimeässä. Kuvat tallennetaan ilmaisimen sisäiseen muistiin, minkä jälkeen ne välitetään ohjauspaneeliin ja ohjauspaneelista ne voidaan lähettää MyJABLOTRON- tai ARC-palveluun. Ilmainen voi ottaa kuvan myös pyynnöstä. Ilmainen vie yhden paikan järjestelmässä, ja sen asennuksesta on huolehdittava koulutettu teknikko, jolla on valtuutetun jälleenmyyjän antama voimassa oleva todistus.

Valokuvavarmennusta voidaan käyttää vasta sen jälkeen, kun järjestelmä on rekisteröity MyJABLOTRONiin tai myöhemmän ARC-palvelun yhteydessä.

**Tuote on yhteensopiva ohjauspaneelien JA-102K, JA-103K, JA-107K tai uudempien kanssa.**

### Tekniset tiedot

<b>Jännite</b>	2x litium CR123A 3 V/1,5 Ah
<b>Tyypillinen käyttöikä</b>	noin 2 vuotta (1 aktivointi ja 1 kuvasarja päivässä) Huomaa: Paristot eivät sisälly toimitukseen
<b>LowBatt-jännite alkaliparistot</b>	≤2,8 V
<b>Hiljainen virrankulutus</b>	90 µA
<b>Suurin virrankulutus</b>	700 mA
<b>Kommunikaatio</b>	868,1 MHz, protokolla JABLOTRON
<b>Tehollinen säteilyteho (ERP)</b>	11 mW
<b>Viestintäalue</b>	n. 300 m (avoin alue)
<b>Suositteltu asennuskorkeus</b>	2,5 m lattiatasosta
<b>PIR Havaintokulma/havaintopeittoalue</b>	90°/12 m
<b>Vaakasuora kameran kuvauskulma</b>	90°

<b>Salaman kantama</b>	max. 3 metriä
<b>Kameran resoluutio</b>	LQ 320 x 240; HQ 640 x 480 pikseliä.
<b>Valokuvan koko</b>	LQ/HQ (tyypillisesti) 5-20 kB/5-64 kB
<b>Tyypillinen (LQ) kuvan siirtoaika ohjauspaneeliin</b>	enintään 20 s (10 s).
<b>Tyypillinen (HQ) valokuvan siirtoaika ohjauspaneeliin</b>	enintään 130 s (60 s).
<b>Tyypillinen kuvansiirtoaika palvelimelle</b>	15 s/GPRS; 2 s/LAN.
<b>Mitat, paino (ilman paristoja)</b>	150 x 65 x 44 mm, 130 g.
<b>Toimintalämpötila-alue</b>	-10 °C - +40 °C
<b>Toiminnallinen käyttöympäristö</b>	Yleiset sisätilat
<b>Keskimääräinen käyttökosteus</b>	75% RH, ei tiivistymistä
<b>Luokitus</b>	Turvaluokka 2/Ympäristöluokka II (EN 50131-1:n mukaan)
<b>Sertifiointilaitos</b>	Trezor Test s.r.o. (nro 3025)
<b>Standardien</b>	EN 50131-1, EN 50131-2-2, EN 50131-5-3 mukainen. EN 50131-6, EN 55032, ETSI EN 300 220-1,-2, EN 50130-4, EN 62368-1, EN IEC 63000.
<b>Voidaan käyttää</b>	ERC/REC 70-03:n mukaisesti.
<b>Suositteltu ruuvi</b>	2 x ø 3,5 x 40 mm (uppokantaruuvi)