

Ajax MotionCam (PhOD) Fibra PIR kamerailmais, musta



Tuote

Tuotekoodi:	53770
Valmistaja:	Ajax

Tekniset tiedot

Tuoteryhmä:	Ajax Superior Fibra
Valmistaja:	Ajax
Alkuperämaa:	Ukraina
EN luokka:	Taso 2
Tuotelaji:	Kaapeloitava ilmaisim
Tuotemerkki:	Ajax
Valmistajan tuotekoodi:	53770.169.BL1
Valmistajan tuotesivu:	Ajax.systems Käyttöohje
Väri:	Musta

Tunnistusalue: 88,5°, 12 m

Lemmikitunnistus: 20 kg/50 cm

Resoluutio: 640 x 480

24 V DC, maks. 120 mW

-10° - +40°C, 110 x 65 x 50 mm

PIR-liikeilmaisim lemmikkieläintunnistuksella ja kuvatodennuksella, G2

Huom! Ajax Fibra -järjestelmiä voi asentaa vain sertifioidut Ajax-partnerit. Laitteiden käyttöönotto ei onnistu ilman asentajatunnuksia. Ota yhteyttä myyntiin saadaksesi tunnuksesi ja sopiaksesi koulutuksesta.

MotionCam tunnistaa ihmisen läsnäolon passiivisella infrapunasensorilla. Ilmaisimen tuottama tieto käsitellään digitaalisesti väärin hälytysten välttämiseksi. Ilmaisim säätää tunnistusherkkyyttä automaattisesti lämpötilasta riippuen, jotta tunnistus olisi aina mahdollisimman tarkka.

Kamera reagoi liiketunnistimeen ja ottaa jopa viiden valokuvan sarjan heti, kun liikettä havaitaan, ja lähettää sen vastaanottajalle. Ensimmäisen kuvan lähetys onnistuu 9 sekunnissa. IR-valojen ansiosta kamera pystyy ottamaan valokuvia myös pimeässä.

Photo-on-demand (PhOD) -mallilla kameran kuvaa voidaan pyytää sovelluksella koska tahansa, ja kuvan lähetys voidaan liittää skenaarion ominaisuudeksi. Järjestelmän hallinnassa on mahdollista rajoittaa käyttäjien oikeuksia kuvien katseluun ja pyytämiseen, ja lisäksi jokaisesta pyydetystä kuvasta jää merkintä lokiin.

Helppo asentaa kätevän SmartBracket-kiinnitysalustan ansiosta.

Ominaisuudet:

- Tunnistusetäisyys: 12 m
- Tunnistusalue (vaaka/pysty): 88,5°/80°
- Säädettävä, 3-tasoinen herkkyys
- Lemmikkieläintunnistus: alle 20 kg, korkeus alle 50 cm
- Suositeltu asennuskorkeus: 2,4 m
- Väylän pituus: jopa 2000 m (Cat5 U/UTP-kaapelilla)
- Sisäänrakennettu LTO AA paristovarmennus
- Virrankulutus: maks. 0,12 W
- EN-luokka: 2
- Käyttölämpötila-alue: -10° - +40°C
- Suojausluokitus: IP50, sisäkäyttöön
- Mitat: 135 x 70 x 66 mm
- Paino: 141 g