

# Netwerkcamera voor buitenomgeving- 5MP - eyeball



Code: JI-113C

Deze 5MP eyeball videoverificatiecamera legt hoge resolutiebeelden vast en kan gekoppeld worden aan het JABLOTRON beveiligingssysteem. Wanneer zich een alarm voordoet, kan je beelden opvragen van 30 sec vóór en 30 sec na de alarmgebeurtenis (instelbaar via de app). Hierdoor kan een alarm visueel geverifieerd worden door de meldkamer of door de eindgebruiker via de MyJABLOTRON applicatie. De eindgebruiker kan ook live beelden opvragen via diezelfde app.

## Productbeschrijving:

Voor continu videoregistratie kunt u een geheugenkaart met een capaciteit tot **512 GB** invoeren.

## Technische informatie:

<b>Voeding</b>	- via PoE (48V) gegevensverbinding (volgens IEE 802.3af) - alternatief: via 12 Vdc voedingsconnector
<b>Ruststroomverbruik</b>	250 mA
<b>Maximaal stroomverbruik</b>	458 mA
<b>Aantal pixels</b>	5 MP
<b>Cameraresoluties en bitsnelheden</b>	1-5 MP, 448-3072 kbps (volgens instellingen in app)
<b>Frames per seconde</b>	15
<b>Lens</b>	3,6 mm (91° kijkhoek)
<b>Type lens</b>	M12 plaatlens
<b>Sensor</b>	1/2, 7" progressieve CMOS
<b>WDR - halflichtcompensatie</b>	ja
<b>Opties voor camera instellingen</b>	horizontaal: 91°, verticaal: 46°
<b>Communicatie-interface</b>	LAN
<b>IR-verlichtingsbereik</b>	30 m
<b>Omgeving</b>	buiten
<b>Temperatuurbereik</b>	-35 °C tot +60 °C
<b>Gemiddelde bedrijfsvochtigheid</b>	tot 75% zonder condensatie
<b>Beschermingsgraad</b>	IP67
<b>Afmetingen</b>	o 100 x 90 mm

<b>Gewicht camera</b>	418 g
<b>Gewicht beugel</b>	317 g
<b>In overeenstemming met</b>	EN 55032, EN 50130-4, EN IEC 63000