

# Caméra réseau extérieure 5Mpx - bullet

Code: JI-114C

La caméra extérieure en forme "bullet" est très reconnaissable et visible. Par conséquent, elle joue en partie un rôle dissuasif à l'égard des intrus potentiels.



## Informations techniques:

<b>Source d'alimentation</b>	-a partir d'une connexion de données PoE (48V) (conformément a la norme IEE 802.3af) -alternativement par le biais d'un connecteur d'alimentation 12 V DC
<b>Consommation de courant nominale</b>	250 mA
<b>Consommation maximale de courant</b>	458 mA
<b>Nombre de pixels</b>	5 MP
<b>Résolutions et débits de la caméra</b>	1-5 MP, 448-3072 kbps (voir configuration dans l'app).
<b>FPS</b>	15 fps
<b>Objectif</b>	3,6 mm (angle de vue de 91°)
<b>Type de lentille</b>	Lentille a plaque M12
<b>Puce de détection</b>	1/2,7" CMOS progressif
<b>WDR - compensation de la pénombre</b>	oui
<b>Options de configuration de la caméra</b>	horizontal : 91°, Vertical : 46°
<b>Interface de communication</b>	LAN
<b>Portée de l'éclairage IR</b>	30 m
<b>Environnement</b>	extérieur général
<b>Plage des températures de service</b>	-35 °C a +60 °C
<b>Humidité moyenne de fonctionnement</b>	jusqu'a 75 % sans condensation
<b>Degré de protection</b>	IP 67

<b>Dimensions</b>	o 155 x 71 mm
<b>Poids de l'appareil photo</b>	358 g
<b>Poids du socle</b>	317 g
<b>Conforme aux normes</b>	EN 55032, EN 50130-4, EN IEC 63000