


Caméra externe



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc	1220 00	1	616,03	10	4010337100058

Caractéristiques

- Caméra externe pour montage mural et au plafond avec objectif variable, éclairage intégré par LED IR et équilibrage automatique des blancs.
- La caméra peut être installée à n'importe quel endroit dans l'entrée et être intégrée dans le système de communication de porte Gira via la passerelle caméra DCS.
- Jeu de puces photosensible pour une image claire dans de mauvaises conditions d'éclairage.
- Diodes LED IR réglables pour la surveillance vidéo dans l'obscurité totale.
- Module caméra et boîtier pour une installation simple et rapide.
- Module caméra réglable selon trois axes.

Caractéristiques techniques

Tension nominale:	DC 12 V +10 %
Consommation de courant - 12 V CC:	max. 500 mA
Raccordements:	1 x vidéo (HD-TVI, BNC), 1 x vidéo (FBAS, BNC), 1 x alimentation en tension (CC)
Caméra	
- Capteur d'image:	1/2,9" balayage progressif CMOS
- Type:	Vario, manuel
- Objectif:	de 2,8 à 12 mm
- Résolution:	480 TVL
- Angle de vue horizontal:	28° à 85°
Commutation de fonctionnement jour/nuit:	Filtre infrarouge électromécanique
Réglage électronique de l'obturateur:	1/50 à 1/50 000 s
Commande de caméra:	Affichage à l'écran (OSD), joystick sur câble
Luminosité minimale nécessaire	
- Jour:	0,05 lx
- Mode IR:	0 lx
LED IR:	24 LED

Portée IR:	20 m
Température ambiante:	-20°C à +60°C
Indice de protection:	IP66
Humidité de l'air:	max. 90%
Poids:	env. 660 g

Dimensions en mm

Caméra externe:	Ø 126	H 100,3
-----------------	-------	---------
