

## Caractéristiques techniques - ABUS EasyLook Caméra

Alimentation électrique CC	12 V
Angle de visée horizontal	82 °
Angle de vue PIR	85 °
Angle de vue vertical	42 °
Balance des blancs	Auto
Commutation jour/nuit	Auto
Compatible avec	PPDF17000
Compatible avec Secvest	Non
Compatible avec Smartvest	Non
Compatible avec wAppLoxx	Non
Compression vidéo	H.264+
Consommation électrique	3,6 W
Couleur	Noir
Cryptage	WPA2
Dimensions	(La x Lo x H) 61 x 161 x 77 mm
Distance focale	4 mm
Enregistreur d'images	1/3" CMOS
Filtre pivotant IR	Oui
Fréquence d'images vidéo	2Mbps
Haut-parleur	Oui
Humidité de l'air max.	90 %
Humidité de l'air min.	30 %
Indice de protection IP	66
LED IR	Oui
Largeur de canal	20 MHz
Longueur d'onde optique	940 nm
Matériau du boîtier	Plast
Microphone	Oui
Modes de résolution	2306 x 1296 (3MP)
Plage de fréquences	2,403 - 2,478 GHz
Poids net	0,3 kg
Portée IR (max.)	15 m
Portée PIR	8 m
Portée radio	(Selon l'installation) 20 - 50 m
Puissance d'émission	20 dBm
Résolution maximale à fréquence d'images	2306 x 1296 @15fps
Sensibilité	-88 dBm

## Caractéristiques techniques - ABUS EasyLook Caméra

Température de fonctionnement max.	50 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Type de connecteur	Prise-DC: 5,5 x 2,1 mm
Zones privées	4
Éclairage minimal (IR)	0,1 lx
Éclairage minimal (couleur)	1 lx
Événement de base	PIR & Software + Masque de mouvement