

EasyLook Caméra orientable et inclinable

Art.-Nr. PPDF17620X

Seite 1 von 2

Caractéristiques techniques - EasyLook Caméra orientable et inclinable

Alimentation électrique CC	12 V
Angle de visée horizontal	85 °
Angle de vue vertical	45 °
Balance des blancs	Auto
Commutation jour/nuit	Auto
Compatible avec	PPDF17000; PPDF17100
Compatible avec Secoris	Non
Compatible avec Secvest	Non
Compatible avec Smartvest	Non
Compatible avec wAppLoxx	Non
Compression vidéo	H.264+
Consommation électrique	3,75 W
Couleur	Noir
Cryptage	WPA2
Dimensions	210 x 120 x 160 mm
Distance focale	4,1 mm
Domaines d'utilisation	Utilisation extérieure
Enregistreur d'images	1/3" CMOS
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	2304 x 1296 (3MP)
Plage de fréquences	2,403 - 2,478 GHz
Plage de pivotement / d'inclinaison	270° / 90°
Poids net	0,687 kg
Portée IR (max.)	15 m
Portée radio	(Selon l'installation) 20 - 50 m
Puissance d'émission	20 dBm
Résolution maximale à fréquence d'images	2304 x 1296 @15fps

EasyLook Caméra orientable et inclinable

Art.-Nr. PPDF17620X

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - EasyLook Caméra orientable et inclinable

Sensibilité	-88 dBm
Système	Autonome
Technologie	Transmission sans fil
Température de fonctionnement max.	50 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Type de connecteur	Prise-DC: 5,5 x 2,0 mm
Zones privées	4
Éclairage minimal (IR)	0,1 lx
Éclairage minimal (couleur)	1 lx
Événement de base	Software + Masque de mouvement