

CA10HDa

Caméra infrarouge 2 Mégapixels Full HD

Résolution : 2 Mégapixels Full HD
Focale & angle : 2.8 mm, 85°
Portée infrarouge : 20 mètres
Gestions image : 3D DNR, DWDR, ICR
Indice de protection : IP66, IK06
Positionnement 3 axes
Garantie 3 ans





Application mobile & tablette, et logiciel PC **offerts**



Supervisez à distance toutes vos caméras avec **My Vizeo**

Lecture en directe, relecture des images, pilotage des dômes, activation alarme ...

Disponible sur votre store Android & iOS Apple, et sur www.vizeo.eu

Caractéristiques techniques

Capteur	1/3" CMOS
Résolution	2 Mégapixels Full HD, 1920 x 1080 pixels en 30 IPS
Focale & angle	2.8 mm, 85°
Sensibilité	0.2 Lux (Couleur), 0 Lux avec IR
Portée infrarouge	20 mètres
Images	3D DNR, DWDR, ICR
Compression Vidéo	H.264, MJPEG
Débit vidéo	100 kbps à 12 000 kbps
Protocoles	HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP/IP, RTSP, DHCP, NTP, PPPoE, ONVIF, Vizeo
Positionnement	3 Axes
Alimentation et Conso.	12V DC, POE et max. 5 W
Dimensions et poids	169 x 70 x 60 mm et 631g
Température de fonctionnement	- 20°c à 55°c avec 90% d'humidité sans condensation
Indice de protection	IP66, IK06
Garantie	3 ans