

CA20HD

Caméra infrarouge IP



Résolution 1.3 Mégapixels HD, 1280 x 720 pixels en 30 IPS

Focale & angle 2.8 à 12 mm, 94° à 28°

Images : Balance des blancs, WDR, BLC, HLC, 3D DNR, désembuage,
mode couloir, ROI, mémoire tampon

Spécificité : Fixation 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	1.3 Mégapixels HD, 1280 x 720 pixels en 30 IPS
Focale & angle	2.8 à 12 mm, 94° à 28°
Sensibilité	0.1 Lux (Couleur) et 0 Lux avec IR
Portée infrarouge	40 à 50 mètres
Images	Balance des blancs, WDR, BLC, HLC, 3D DNR, désembuage, mode couloir, ROI, mémoire tampon
Alarme	1 Entrée / 1 sortie
Audio	1 Entrée / 1 sortie (RCA)
Compression Vidéo	H.264BP, MJPEG
Débit vidéo	Flux principal : 200 kbps à 8 Mbps Flux secondaire : 100 kbps à 6 Mbps
Protocoles	IPv4/ Ipv6, RTSP/RTP/RTCP, TCP/UDP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP, Vizeo
Alimentation et Conso.	12V, PoE et 8 W
Dimensions et poids	102.9 x 110.6 x 312 mm et 970 g
Température de fonctionnement	- 25°c à 55°c avec 90% d'humidité sans condensation
Indice de protection	IP66, IK10
Spécificité(s)	Fixation 3 axes
Garantie	3 ans