



2 Mégapixels



35, rue de Berlin – 13127 VITROLLES

Tél. 04 42 77 41 41 Fax. 04 42 89 19 67

Email : cta@provencecom.fr

SIRET : 379 435 795 000 40- Capital : 80 000.00 €

TVA CEE : FR78379435795 APE 4222Z



Cette caméra de vidéo-surveillance TUBE haute définition IP 2 MegaPixels 1080P FULL HD vous permettra une vision de jour comme de nuit, le jour en couleur et la nuit en noir & blanc à une distance de 40 mètres grâce à ces 42 LED Infrarouge. Avec son serveur WEB intégré elle pourra être utilisée seule ou avec un NVR (enregistreur numérique).

Technologie CLOUD plug and play, brancher votre caméra à votre box internet elle sera accessible sans aucun paramétrage sur un ordinateur ou un smartphone.

Elle est livrée avec son pied de fixation totalement orientable. Pour les utilisateurs ayant besoin d'une surveillance de qualité professionnel.

Descriptif technique :

- Intérieur et extérieur étanche aux intempéries (Norme IP 66)
- Vision couleur de jour et vision nocturne noir & blanc à 40 mètres
- Général Processeur TI DaVinci série DSP
- Capteur 1/3 2 MegaPixel SONY CMOS Image Sensor
- Résolution 1080P
- Image effective : 1920 x 1080
- Lentille Varifocale réglable de 2.8 à 12mm
- Protocole : **ONVIF**
- CLOUD Technologie plug and play
- Amélioration automatique de l'image : AWB, AGC, AEC, ABL
- Système d'exploitation LINUX embarqué
- Serveur de Web intégré, NVR, CMS
- Compression vidéo H.264 et capture d'image JPEG
- Résolution de 25/30fps@1080P Max
- Résolution de l'image 1080P (1920x1080) / 720P (1280x720) / D1 (704x576/704x480)
- Vitesse de codage 1080P (1~25fps) + D1 (1~25fps)
- Débit binaire 160 K ~ 8Mbps

35, rue de Berlin – 13127 VITROLLES

Tél. 04 42 77 41 41 **Fax.** 04 42 89 19 67

Email : cta@provencecom.fr

SIRET : 379 435 795 000 40- Capital : 80 000.00 €

TVA CEE : FR78379435795 APE 4222Z



- Double flux de codage pris en charge
- Snapshot Capture JPEG 1 fps plus rapide
- Opération distante Moniteur, lecture, paramètre système
- Ethernet RJ-45 (10/100Base-T)
- Opération distante Moniteur, lecture, paramètre système
- Fonctions réseau HTTP, TCP/IP, ICMP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, DDNS, FTP, serveur d'alarme

- 42 LED infrarouge
- Rapport signal / bruit supérieur à 38.5 dB

- Résistance température : -20°+50°
- Passage au mode nuit : mode couleur au mode noir et blanc dès 3 lux

- Vitesse d'obturation Auto PAL(NTSC) : 1/50(1/60) — 1/100,000s
- Livrée avec pied et nécessaire de fixation
- Dimensions : 290 x 92 x 80 mm (L x H x l)

- Couleur : Blanc

- Consommation : 500mA (800mA maximum quand infrarouges allumés)
- Alimentation via **POE** ou via transformateur 12V (non inclus)

- Poids : 1400 g