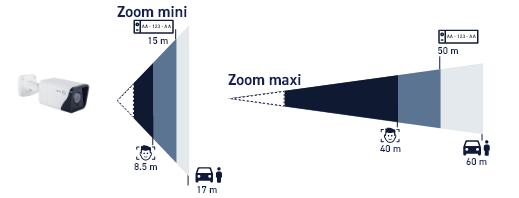


CAMÉRA EXTÉRIEUR

CA80HD

Fiche Technique:

* Alimentation : PoE
* Capteur : 1/2.5 ‘’ SONY CMOS
* Résolution : 3840x2160, 25 images/sec
* Focale : motorisé de 2.7mm à 13,5mm
* Angle: 98° à 30°
* Capteur Starlight : 0.05 lux (couleur), 0 lux avec IR
* Analyse Intelligente : Détection de personnes et de véhicules, périmètre, franchissement de ligne, ajout objet, vitesse anormale, mauvais signal, détection de mouvement
* NDAA Compliant
* Images : 3D DNR, WDR, ICR, HLC, ROI, DIS Anti brouillard, Mode couloir
* Compression vidéo: H.265
* Débit Vidéo : 100kbps à 12 Mbps
* Protocoles : IPv4/IPv6, 802 1x, http, TCP / IP, UDP/IP, DHCP, NTP, RTCP/RTP, PPPoE,SMTP, DNS, UPnP, FTP
* Indice de protection: IP67
* Infrarouge 50 mètres
* Identification de 8 à 40 mètres, lecture de plaques de 15 à 65 mètres



Afin d’assurer un niveau de protection en adéquation avec les enjeux et problématiques actuelles en terme de cyber sécurité, le système devra être conforme à la règle NDAA.

La vidéo protection du site sera étudié en fonction du site, avec une attention particulière apporté à la densité d’image et ce afin de répondre à la norme européenne EN 62676-4.

Une étude technique complète devra être présenté lors de la remise du dossier.

Une mise en service par un technicien du constructeur est obligatoire.