



Dimensions (mm/inch)



INFORMATION PRINCIPALES	
Référence:	KITD8-8CD2M
Code barre:	3700020016438
Marque:	Dahua
CARACTERISTIQUE DES CAMERAS	
Modèle de la caméra:	Caméra dômes analogique
Résolution vidéo de la caméra:	2 mégapixels
Caméra avec un micro intégré:	Non pas de micro sur la caméra, possibilité d'ajouter un micro directement
Vision de nuit infrarouges:	Oui 30 mètres de vision nocturne infrarouge
Angle de vision:	H: 87.5° (103°, 54.7°)
Protection Anti vandale:	Oui : IP67
Alimentation de la caméra:	DC 12V 500mah
CARACTERISTIQUES TECHNIQUE DU DVR OU ENREGISTREUR	
Types d'enregistreur:	Enregistreur FULL HD BNC analogique
Nombre de canaux :	8 VOIES
Résolution vidéo du DVR:	Résolutions admises HDCVI :4Mpx / 2Mpx / 1Mpx
Norme de transmission vidéo compatible:	HDCVI, AHD, TVI et CVBS Ce qui rend compatible le DVR avec toutes les anciennes caméras BNC
Compression vidéo à l'enregistrement:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Compatible avec les caméras IP Onvif:	Oui jusqu'à 4 caméras IP acceptées Onvif
Planning d'enregistrement:	Manuel / Programmation (Générale / Continue) / MD (Détection de vidéo: Détection de mouvements / perte de vidéo / manipulation) / alarme / stop
Logiciel prise à distance smartphone:	IDMSS Plus sur Iphone et GDMSS sur Android Installation facile en scannant un Qrcode (téléphone et tablette).
Logiciel prise à distance via un ordinateur:	SmartPSS à télécharger depuis le site de DAHUA. Installation facile en scannant un Qrcode
Format du disque dur:	1 emplacement disque dur SATA 3,5 pouces jusqu'à 4 tb MAX
Interface vidéo et audio:	1 sortie HDMI, 1 sortie VGA avec Audio bidirectionnel (Full-duplex)
Interface USB et RS485:	2 x USB 2.0 pour la récupération des vidéo sur une clé USB ou un disque dur externe. 1 x RS485 pour le contrôle du PTZ
Interface réseau:	1 Port RJ45(100M) P2P
Nombre maximum d'utilisateur:	128 Utilisateur Maximum
Alimentation du DVR:	DC12V/3A avec une consommation de 20W
Certifications CE:	CE-LVD: EN 60950-1/IEC60950-1 CE-EMC:EN -61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55032, EN 50130, EN 55024, FCC: Part 15 Subpart B