



**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
DE CAMERA DE SURVEILLANCE NUMERIQUE INTERIEUR
TABLEAU N°1**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	VALEURS DEMANDEES	VALEURS PROPOSEES
Marque , Modèle et reference, pays d'origine	A préciser	
Caractéristiques générales		
Type de pérephérique	Camera IP	
Technologie de connectivité	Filaire	
Style	Interieure	
Protocole	TCP/IP, HTTP , DHCP, FTP , PPPOE	
Caméra		
Type	Couleur, jour et nuit et fixé	
Format de vidéo numérique	MJPEG , H.264	
Résolution vidéo numérique max	1920x1080(25fps)	
Distance d'infrarouge	20mètre	
sensibilité	0lux (IRactive)	
Capteur d'image		
Type	CMOS 1/3"	
Résolution	1920X1080(full HD)	
Structure de l'objectif		
type	A focal fixe	
Distance focale (intervalle min-max)	4mm	
Champ de vue (intervalle min-max)	60°	
Connexion		
Réseau	RJ45	
Alimentation et en environnements		
Tensien nominale	CA 120-230V (50-60Hz)	
PoE	OUI	
Environnement d'exploitation	Temperature :-10°C~50°C Humidité: 80%	
Indice pe protection	IP66	
Accessoires		
Accessoires	Support de fixation	
Services		
Garantie	2ans pièces et main d'œuvre	



مركز المعلومات والاتصالات
 Center for Information and Communication Technology
 (CNIC) - Ministry of Planning and Economic Development - State of Palestine

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE CAMERA DE SURVEILLANCE NUMERIQUE EXTERIEUR TABLEAU N°2

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	VALEURS DEMANDEES	VALEURS PROPOSEES
Marque, Modèle et Référence, pays d'origine	A préciser	
Caractéristiques Générale		
Type de périphérique	Caméra IP	
Technologie de connectivité	Filaire	
Style	Extérieur étanche	
Protocole	TCP/IP, HTTP, DHCP, FTP, PPPOE	
Caméra		
Type	Couleur - jour et nuit-fixé	
Format de vidéo numérique	MJPEG, H 264	
Résolution vidéo numérique max	1920 x 1080(25fps)	
Distance d'Infrarouge	30 mètre	
Sensibilité	0 Lux (IR active)	
Capteur d'images		
Type	CMOS 1/3"	
Résolution	1920 x 1080 (FullHD)	
Structure de l'objectif		
Type	A Focale variable	
Distance focale (Intervalle min - max)	3mm - 8mm	
Champ de vue (Intervalle min - max)	35° - 80°	
Connexions		
Réseau	RJ 45	
Alimentation et environnements		
Tension nominale	CA 120-220 V (50-60 Hz)	
PoE	Oui	
Environnements d'exploitation	Température : -10° C - 50°C Humidité : 80%	
Indice et Protection	IP 66	
Accessoires		
Accessoires	Support de fixation (Pare-soleil)	
Services		
Garantie	2 ans pièces et main d'œuvre	



وزارة التعليم و التعليم العالي و البحث العلمي و التطوير
Ministry of Education and Higher Education
Le Ministère de l'Éducation et des Hautes Études

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

NVR + DISQUE DURE

TABLEAU N°3

Caractéristiques Techniques	VALEURS DEMANDEES	VALEURS PROPOSEES
Marque, Modèle et Référence, pays d'origine	A préciser	
Format de video numérique	MJPEG,H.264	
Résolution vidéo numérique max	1920X1080(25fps)	
Réseau	RJ45	
Tension nominale	CA120-230V(50-60HZ)	
Capacité disque dure	4T	
	8 CAMERAS	
Garantie	2ans pieces et main d'œuvre	



الجمهورية العربية السورية
مجلس التعليم العالي والبحث العلمي
COPIC de Recherche et de Travail en Education
des Institutions et des Religions Commenes Islamique

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

NVR + DISQUE DURE

TABLEAU N°3

Caractéristiques Techniques	VALEURS DEMANDEES	VALEURS PROPOSEES
Marque, Modèle et Référence, pays d'origine	A préciser	
Format de video numérique	MJPEG,H.264	
Résolution vidéo numérique max	1920X1080(25fps)	
Réseau	RJ45	
Tension nominale	CA120-230V(50-60HZ)	
Capacité disque dure	4T	
	8 CAMERAS	
Garantie	2ans pieces et main d'œuvre	