

SNC-C7225

Mini Caméra de réseau SmartDome™, Anti-vandale,
Résistante aux climats froids, Zoom de 10x



Résumé

La Mini Caméra de réseau SmartDome™ modèle SNC-C7225 est dotée d'un zoom optique de 10x et zoom numérique de 10x, permettant une fonctionnalité totale d'un zoom de 100x. La caméra SNC-C7225 est facile à installer, résiste au vandalisme et aux climats froids et représente une excellente option pour des applications sur le commerce de détail.

Caractéristiques

- 30(25)fps (cadres par seconde) en temps réel en haute résolution (D1)
- Contrôle total de zoom de 100 x (optique de 10x, numérique de 10x)
- Codage double MPEG-4 et MJPEG
- Vitesse de rotation : 360°/sec, maximum
- Stabilisation numérique de l'image
- Fonction Jour & Nuit (ICR)
- Vitesse manuelle suave : 0,05°/sec, minimum
- Support pour audio bidirectionnel
- Pan (Panoramización) de 360°, continue
- Fente pour carte de mémoire Micro SD pour enregistrement d'évènements
- Trajet plus court à travers la technologie d'actionnement par vecteur
- Supporte login sûr par HTTPS
- Supporte RTP/RTPS standard (Quick Time/ VLC Player)
- Fonction pour programmation de prééglages
- Anti-vandale, IPP-66, résistant aux intempéries
- Supporte les protocoles IPv4/IPv6
- Chauffage/Ventilation pour installations externes

Power Zoom de 100X (Optique de 10x, Numérique de 10x)

La caméra utilise un zoom optique de 10x, conjointement avec un zoom numérique de 10x, ce qui donnera une fonctionnalité totale de zoom de 100x. La ressource Power Zoom de 100x associée à la fonction de focalisation automatique permet d'identifier facilement des objets.



Résistante au Vandalisme et aux Intempéries (IP66)

Ayant été conçue en vue des conditions les plus adverses, la caméra SNC-C7225 est parfaitement adaptée pour des installations en extérieurs, grâce à sa structure spéciale qui résiste à l'eau, la poussière et à climats froids.



Résistante aux Intempéries



Résistante au Vandalisme

Accessoires recommandés

SADT-732CM, Support pour montage sur plafond
SADT-732WM, Support pour montage sur paroi



SAMSUNG SECURITY | Téléphone Vert: 888-595-2288 | Fax: 972-245-7333
Ces spécifications et le manuel du produit sont disponibles en format pdf à l'adresse www.samsung-security.com
Ces informations sont sujettes à modifications sans avis au préalable - v19.5.10

SNC-C7225

SNC-C7225

Mini Caméra de réseau SmartDome™, Anti-vandale,
Résistante aux climats froids, Zoom de 10x



Spécifications

Caméra

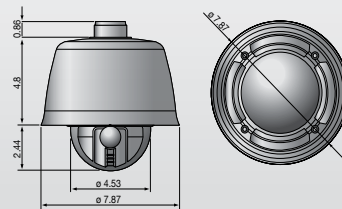
Type de caméra	Couleur/N&B		Auto
Image	Dispositif capteur		CCD à transfert d'interligne de 1/4"
Résolution	Horizontale		Mode couleur: 520 lignes de TV Mode N&B: 570 lignes de TV
Rapport Signal/Bruit			50dB (AGC désactivé)
Objectif	Distance focale		3,8 à 38 mm
	Rapport de zoom		10 x (Optique), 10 x (Numérique)
	Rapport d'ouverture		F1.8(W)
	Angle de visualisation	Télé	5,58°(H) x 4,27°(V)
		Wide	51,2°(H) x 39,3°(V)
	Type d'actionnement de l'objectif		Auto-iris CC
	Type de montage		Type Inboard (intégré)
Illumination minimale de scène	Mode couleur		0,7 Lux (50 IRE)
	Mode N&B		0,02 Lux (50 IRE)
	Vitesse	Pan Manuelle	0,05 à 360°/seg
Pan Préréglée		360°/seg	
Tilt	Tilt Manuel	0,05 à 360°/seg	
	Tilt Préréglé	360°/seg	
Portée	Panoramización	0 à 360° (continus)	
	Inclinaison	180°	
Fonctions	Nombre de Modes Auto PAN		8
	Nombre de préreglages		127
	Nombre de routines		4
	Nombre de zones de privauté		4
	Mode Jour et Nuit		Automatique / Jour et Nuit (ICR)
Conditions environnementales	Zoom numérique		Oui (jusqu'à 10x)
	Obturbateur de haute vitesse		1/60 à 1/12.000 sec
	Sensibilité		Désactivée/Auto
	BLC		Low/Middle/High/Off (Bas/Moyen/Haut/Désactivé)
	AGC		Normal/High/Off (Normal/Haut/Désactivé)
	Équilibrage de blanc		Automatique / Manuel (Gains ajustables de rouge et bleu)
	Température de fonctionnement		-40°C à 50°C
	Humidité de fonctionnement		Inférieure à 90%
Alimentation	Exigences d'alimentation		12V CC
	Consommation		Chauffage débranché (15W) / Chauffage branché (25W)
Spécifications physiques	Dimensions (Ø x H)		200 x 206 mm
	Poids		2,4kg
	Couleur	Corps	Blanc nacré
		Protecteur solaire	Oui
	Support (optionnel)		SADT-732WM (Paroi) SADT-732CM (Plafond)
	Anti-vandale		Oui, aluminium

Réseau

Carte de réseau	Système opérationnel		Linux incorporé
	Matériel	Mémoire flash	32 Mo
		RAM	256 Mo
		Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
		Sortie Vidéo/Audio	VBS 1,0Vp-p / Entrée Ligne/Sortie de ligne
Fente pour carte de mémoire SD		Oui (Micro SD/SDHC)	
Alarme	Entrée/Sortie	2 / 1	
Vidéo	Compression		MPEG4 / MJPEG Flux de Codec doubles et cadres complets simultanés
	Résolution	D1	NTSC: 720x480
		VGA	640x480
		CIF	NTSC: 352x240
	Vitesse de cadres		NTSC: 30, 15, 8,3, 1 fps (cadres par seconde)
Qualité		Niveau de 1 à 10	
Audio	Compression		6.711
	Communication bidirectionnelle		Oui
DIS	Stabilisation numérique de l'image		Oui
Détection de mouvement	Sensibilité et réglage d'aire		High, Medium, Low (Haute, Moyenne, Basse)
Protocoles	IP		IPv4 / IPv6
	Protocoles de réseau	IPv4	TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP)/RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, VSIIP
		IPv6	TCP/IP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP
	Flux		Uni-transmission, Multi-transmission
	Sécurité		HTTPS (SSL), Login par Authentification Digest, Login par Authentification
	DDNS		Supporte DDNS Samsung et serveurs DDNS publics

Connexion	Nombre maximum d'utilisateurs avec accès instantané		10 utilisateurs au maximum au mode uni-transmission, 20 utilisateurs au maximum au mode multi-transmission
	Niveau d'accès de l'utilisateur	Administrateur	Monitoring au vif, Contrôle de E/S (Entrée/Sortie) d'alarme, Contrôle par menu OSD, Recherche de mémoire SD, Contrôle PTZ, SETUP (Configuration)
		Opérateur	Monitoring au vif, contrôle PTZ, (Entrée/Sortie) d'alarme
		Utilisateur	Monitoring au vif
Gestion d'événements	Entrée d'alarme		Transfert d'images JPEG: FTP/ Enregistrements d'images JPEG: Carte de mémoire SD Notification: Notification au visionneur ou par Courriel (une image annexée), Sortie d'alarme
	Détection de mouvement		Transfert d'images JPEG: FTP/ Enregistrements d'images JPEG: Carte de mémoire SD Notification: Notification au visionneur ou par Courriel (une image annexée), Sortie d'alarme
	Programmation		Transfert d'image JPEG: FTP, Courriel Enregistrement JPEG: Carte de mémoire SD
Visionneur de Navigateur Internet (standard)	Système d'exploitation supporté		Windows XP, VISTA
	Navigateur supporté		Internet Explorer 6.0 ou plus récent
	Mise à jour du logiciel		Utilisation de visionneur Internet UI
VMS SDK	HTTP API	Commande CGI	Proportionne fonctionnalité pour contrôler les caméras et réglage/ récupération des valeurs de paramètres internes
		RTP/RTSP API	En-tête RTP , Document de commande RTSP
	ActiveX	SDK	ActiveX API pour visualisation de flux de données de la caméra IP

Dimensions (unité: pouces) Panneau Latéral/Arrière



Certifications



SNC-C7225

SAMSUNG

SAMSUNG SECURITY | Téléphone Vert: 888-595-2288 | Fax: 972-245-7333

Ces spécifications et le manuel de produit sont disponibles en format pdf à l'adresse www.samsung-security.com
Ces informations sont sujettes à modifications sans avis préalable - v19.5.10