



Claire & nette

Speed Dôme haute résolution x23

Imaginez la Sécurité panoramique dynamique

La SPD-2300 est une caméra Speed Dôme haute résolution avec zoom optique x23 A/F. Sa résolution exceptionnelle, sa netteté et la rapidité de son zoom optique x23 permet d'obtenir une image précise même sur des objets lointains. Sa technologie ICR Jour et Nuit ainsi que sa haute sensibilité à la lumière permet d'offrir une solution de sécurité optimale 24 heures sur 24 dans des lieux variés parmi lesquels figurent les grandes surfaces, les salles de spectacle et les unités de production à la chaîne.

SAMSUNG TECHWIN

SAMSUNG

Netteté inégalée, le zoom optique x23 !

360 degrés et pas un de moins, surveillance sur mesure



Image haute résolution de plus de 520 lignes TV

La parfaite combinaison d'un capteur CCD hautement performant et d'une puce DSP VIII intégrée vous offre une résolution d'image d'une netteté unique de 520 lignes TV horizontales aux couleurs éclatantes ou de 570 lignes TV en noir et blanc, permettant ainsi de voir tous les détails des images de vidéosurveillance.



Caméra conventionnelle



SPD-2300



Fonction ICR Jour & Nuit

À la tombée de la nuit, la technologie ICR Jour & Nuit intégrée permet le retrait automatique du filtre de coupure infrarouge et le passage en mode noir et blanc 570 lignes TV.



Jour



Nuit

Zoom optique x23 haute résolution

La Speed Dôme SPD-2300

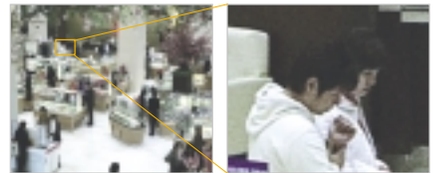


La **SPD-2300** est une caméra Speed Dôme à zoom optique x23 PTZ qui utilise plusieurs technologies et offre des images haute définition. Elle offre des images vidéo éclatantes avec plus de 520 lignes TV en couleur la journée, et son mode Jour & Nuit offre des images haute résolution qui dépassent les 570 lignes TV en noir et blanc la nuit. La capacité de son zoom à grossir l'image jusqu'à 230x permet, tel un faucon, de voir parfaitement les objets lointains, et sa remarquable fonction d'auto surveillance permet de bénéficier d'une vidéosurveillance sur mesure d'un angle jamais inférieur à 360 degrés. Cette caméra a été conçue pour une installation facile et ses multiples accessoires d'installation constituent un plus pour une installation pratique et sûre.



Zoom rapide haute performance **A/F x23**

La SPD-2300 est fournie avec une lentille zoom optique A/F x23 et un zoom numérique x10 qui permet de grossir l'image jusqu'à 230 fois pour vos besoins de vidéosurveillance. Ceci se révèle particulièrement utile pour obtenir une image claire d'objets lointains comme les numéros de plaques minéralogiques ou pour vérifier l'identité des visiteurs.



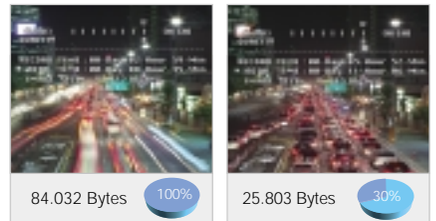
Conventionnel

23X



Sensibilité lumineuse supérieure de **0.005Lux**

La SPD-2300 utilise l'exceptionnel jeu de puces processeur d'images numériques de Techwin WIII Samsung associé à la technologie intégrée SSNR réducteur de bruit afin de fournir des images plus nettes même dans les cas de faible luminosité jusqu'à 0.005Lux. Tout bruit d'écran ou effets fantômes qui sont habituellement associés à une vidéosurveillance nocturne sont efficacement supprimés pour une meilleure lecture d'image, et une réduction jusqu'à 70 pourcent de l'espace utilisé peut servir à des fins de stockage de DVR.



84.032 Bytes 100%

25.803 Bytes 30%

SSNR éteint

SSNR allumé



DIS (stabilisateur d'image numérique)

La fonction DIS (stabilisateur d'images numériques) intégrée détecte la moindre vibration et la corrige automatiquement, rendant ainsi l'image finale toujours stable et éclatante.



Stabilisateur d'images numériques



128 présélections, fonctions auto surveillance multiples

Jusqu'à 128 présélections différentes sont possibles. Les réglages peuvent être faits en fonction de la zone à surveiller, de l'heure, et/ou de la méthode, ce qui permet une surveillance adaptée pour une sécurité maximale.



Caméra Speed Dôme haute resolution x23

SPD-2300

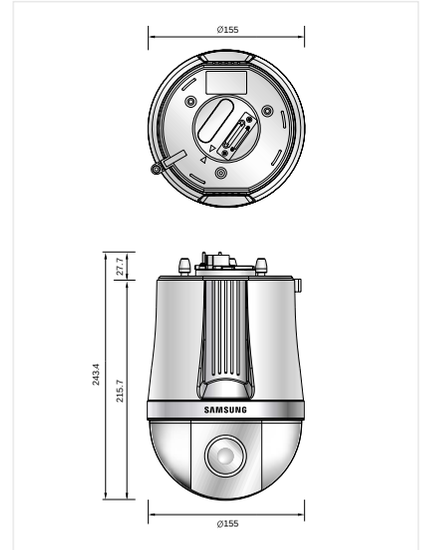


Spécifications

Modèle	SPD-2300N	SPD-2300P
Alimentation	24V AC	
Consommation	8Watts en veille par 13Watts en fonctionnement	
Dispositif de captage de l'image	1/4" Super HAD CCD	
Total Pixels	811(H) x 508(V)	795(H) x 596(V)
Pixels effectifs	768(H) x 494(V)	752(H) x 582(V)
Système de balayage	2 : 1 Entrelacé, 625 Lignes / 60 Champs / 30 Trames	2 : 1 Entrelacé, 625 Lignes / 50 Champs / 25 Trames
Synchronisation	Externe au choix (verrouillage ligne AC)	
Fréquence de balayage	15.734KHz(H) / 59.94Hz(V)	15.625KHz(H) / 50.00Hz(V)
Résolution	Couleur : 520 lignes TV (Min.) / N/B : 570 lignes TV (Min.)	
Sortie vidéo	1.0p-p / 75Ω	
Rapport Signal / Bruit	Supérieur à 50dB (AGC off)	
Illumination Min.	0.7Lux @ F1.6 (Mode couleur normale) 0.1Lux @ F1.6 (Mode N/B) 0.005Lux @ F1.6 (Mode Sens-up)	
Jour & Nuit	Auto / Couleur / N/B (changement filtre ICR)	
Vitesse de l'obturateur électronique	Auto / Manuel au choix (1/60 ~ 1/120,000)	Auto / Manuel au choix (1/50 ~ 1/120,000)
Obturateur lent	On (2X ~ 128X champs) / Off au choix	
Balance des blancs	ATW / AWC / Manuel au choix	
Contrôle de gain	Auto / Manuel au choix	
OSD	On / Off au choix	
DIS (Stabilisateur d'images numériques)	On / Off au choix	
Zoom numérique	2X ~ 10X (Total 230X zoom)	
Zoom Ratio	f3.84 ~ 88.4mm (23X)	
Multiple Protocoles	PELCO-D, Panasonic, Vicon, Samsung Electronics	
Communication en série	RS-485, RS-422, RS-232C	
Distance objectif min.	1.2m	
Vitesse max. Zoom	5.2sec	5.4sec
Angle de rotation panoramique	360° sans fin	
Vitesse panoramique	240°/sec (64 step)	
Angle de rotation de l'inclinaison	-4° à 184°	
Vitesse de l'inclinaison	240°/sec (64 step)	
Angle du champ de vision	H : 58.17°(Large) à 2.2°(Tele) / V : 44.76°(Large) à 1.76°(Tele)	
Protection vie privée	On / Off au choix (4 zones programmables)	
Présélection	128 présélections (Directes)	
Basculement numérique	On / Off au choix	
Fonctionnement	Température	-10°C ~ +50°C
	Humidité	20% ~ 60% RH
Dimensions	Ø155(L) x 243.4(H)mm	
Poids	Approx. 2.0kg	

Dimensions

Unité : mm



Contrôleur (Option)



Accessories & Dimensions (For SPD-3300/3000/2300)

Unité : mm



La marque **Eco** représente la volonté de Samsung Techwin de créer des produits conviviaux et indique que le produit est conforme à la Directive EU RoHS.

Le design et les spécifications techniques de ce produit sont susceptibles d'être modifiés sans avis préalable.



SAMSUNG TECHWIN CO., LTD.
145-3, Sangdaewon 1-dong, Jungwon-gu,
Seongnam-si, Gyeonggi-do Korea 462-703
Tel : +82-31-740-8137-8139 Fax : +82-31-740-8145
www.samsungctw.com

TIANJIN SAMSUNG OPTO-ELECTRONICS CO., LTD.
7 Pingchang Rd., Nankai Dist. Tianjin 300190, P.R China
Tel : +86-22-2761-4724(33821) Fax : +86-22-2761-6514

SAMSUNG OPTO-ELECTRONICS UK, LTD.
Samsung House, 1000 Hillwood Drive,
Hillswood Business Park Chertsey, Surrey KT16 0PS
Tel : +44-1932-45-5308 Fax : +44-1932-45-5325

■ DISTRIBUE PAR



I.D-0610