

# SCZ-3430/2430



Caméra zoom haute résolution 43x 1/4"

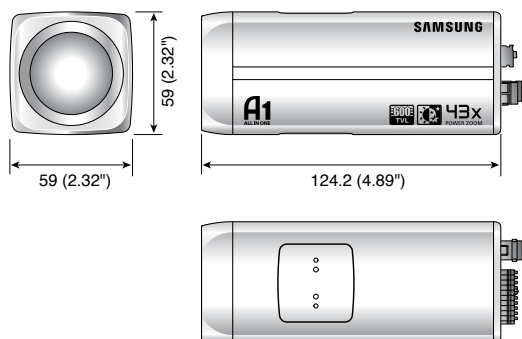


## Principales caractéristiques

- Haute résolution de 600 lignes TV (couleur), 700 lignes TV (N/B)
- Illumination min. de 0,7 lux à F1.65 (couleur), 0,07 lux (N/B) : SCZ-3430  
Illumination min. de 0,2 lux à F1.65 (couleur), 0,02 lux (N/B) : SCZ-2430
- Puissant zoom 43x (3,2 ~ 138,5mm), numérique 16x
- WDR, VPS : SCZ-3430, filtre infrarouge amovible Jour/Nuit (ICR), vidéo intelligente, détection de mouvement, réduction du bruit numérique DNR (3D+2D)
- Contrôle coaxial (CCVC), RS-485, double alimentation, 12V CC

## Dimensions

Unité : mm (pouce)



## Caractéristiques techniques

	SCZ-3430N/2430N	SCZ-3430ND/2430ND	SCZ-3430P/2430P	SCZ-3430PD/2430PD
<b>VIDÉO</b>				
Capteur	Capteur CCD à double balayage EX-view 1/4" : SCZ-3430, Capteur EX-view HAD CCD 1/4" : SCZ-2430			
Nombre total de pixels	811(H) x 508(V)		795(H) x 596(V)	
Nombre de pixels réels	768(H) x 494(V)		752(H) x 582(V)	
Système de balayage	Entrelacement 2:1			
Synchronisation	Interne / Verrouillage de ligne	Interne	Interne / Verrouillage de ligne	Interne
Fréquence	H : 15 734 KHz / V : 59,94 Hz		H : 15 625 KHz / V : 50 Hz	
Résolution horizontale	Couleur : 600 lignes TV, N/B : 700 lignes TV			
Luminosité minimale	Couleur : 0,7 lux à F1.65 (50IRE), 0,001 lux (augmentation de la sensibilité 512x) : SCZ-3430 0,2 lux à F1.65 (50IRE), 0,0004 lux (augmentation de la sensibilité 512x) : SCZ-2430 N/B : 0,07 lux à F1.65 (50IRE), 0,0002 lux (augmentation de la sensibilité 512x) : SCZ-3430 0,02 lux à F1.65 (50IRE), 0,0004 lux (augmentation de la sensibilité 512x) : SCZ-2430			
Rapport signal / bruit	52 dB (AGC désactivé, Poids activé)			
Sortie vidéo	CVBS : 1,0 Vp-p / 75 Ω composite			
<b>OBJECTIF</b>				
Longueur focale (facteur zoom)	3,2 ~ 138,5mm (optique 43x)			
Ouverture relative maxi	1: 1,65(grand angle) ~ 3,7(téléobjectif)			
Champ de vision angulaire	H : 61,22°(grand angle) ~ 1,47°(téléobjectif) / V : 47,16°(grand angle) ~ 1,1°(téléobjectif)			
Distance minimale de l'objet à l'objectif	1m			
Contrôle de la mise au point	Auto / Manuel / AF prise de vue statique			
Vitesse du mouvement de zoom	3,2 s (de grand angle à téléobjectif)			
<b>OPÉRATIONNEL</b>				
Affichage à l'écran	Prise en charge multilingue Anglais, japonais, espagnol, français, portugais, taïwanais, coréen		Prise en charge multilingue Anglais, français, allemand, espagnol, italien, chinois, russe, polonais, tchèque, roumain, serbe, suédois, danois, turc, portugais	
Titre de caméra	Off / On (Affichage 54 caractères)			
Jour et Nuit	Jour / Nuit / Auto / Ext			
Compensation de rétroéclairage	Off / On (Réglage de zone)			
Large gamme dynamique	128x : SCZ-3430		160x : SCZ-3430	
Amélioration du contraste	XDR (Off / Faible / Moyen / Élevé)			
Réduction du bruit numérique	Adaptatif 3D+2D (Off / Faible / Moyen / Élevé / Utilisateur)			
Stabilisation d'image numérique	Off / On			
Détection mouvement	Off / Suivi / Détection			
Masque de confidentialité	Off / On (12 zones programmables avec masquage polygonal)			
Augmenter sens. (Intégration image)	2x ~ 512x			
Contrôle du gain	Off / On			
Balance Blancs	ATW1 / ATW2 / AWC (Manuel) / 3200 K / 5600 K			
Vitesse d'obturateur électronique	1/60 ~ 1/10 000 s		1/50 ~ 1/10 000 s	
Zoom numérique	Off / On (1x ~ 16x)			
Mode inversé	Off / H / V / H/V			
Profil	Standard / Signal d'essai d'insertion (ITS) / Contre-jour / Jour et Nuit / Jeu / Personnalisé			
VPS	Off / On : SCZ-3430			
Vidéo intelligente	Fixe / Déplacé			
PIP	Off / On			
Calendrier	Jour / Heure			
Alarme	1 sortie			
Liaison	Contrôle coaxial (compatible SPC-300), RS-485			
Protocole	Coax : CCVC RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon			
<b>ENVIRONNEMENTAL</b>				
Température / Humidité de fonctionnement	-10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F) / Humidité relative inférieure à 90%			
<b>ÉLECTRIQUE</b>				
Tension d'entrée / Courant	Double (24V CA & 12V CC ±10%)	12V CC ±10%	Double (24V CA & 12V CC ±10%)	12V CC ±10%
Consommation d'énergie	Max. 3.0W			
<b>MÉCANIQUE</b>				
Couleur / Matériau	Argent / Aluminium, acier			
Dimensions (L x H x P)	59 x 59 x 124,2mm (2,32" x 2,32" x 4,89")	59 x 59 x 154,2mm (2,32" x 2,32" x 6,07")	59 x 59 x 124,2mm (2,32" x 2,32" x 4,89")	59 x 59 x 154,2mm (2,32" x 2,32" x 6,07")
Poids	421g (0,93 lb)	564g (1,24 lb)	421g (0,93 lb)	564g (1,24 lb)