## CAMÉRA

### SCV-3080/2080



#### Caméra dôme haute résolution 1/3" résistante au vandalisme













#### Principales caractéristiques

- Haute résolution de 600 lignes TV (couleur), 700 lignes TV (N/B)
- Illumination min. de 0,3 lux à F1.2 (couleur), 0,01 lux (N/B) : SCV-3080 Illumination min. de 0,15 lux à F1.2 (couleur), 0,001 lux (N/B) : SCV-2080
- Objectif V/F 3,9x (2,8 ~ 11mm), plage dynamique large (WDR), balayage progressif virtuel (VPS), filtre infrarouge amovible Jour/Nuit (ICR), vidéo intelligente: SCV-3080 Objectif V/F 3,6x (2,8 ~ 10mm), filtre infrarouge amovible Jour/Nuit (ICR), détection de mouvement, réduction du bruit SSNRIII (3D+2D): SCV-2080
- IP66, Coaxial control (Pelco-C), Dual power

# 

#### Accessoires (en option)



#### Caractéristiques techniques

	SCV-3080N/2080N	SCV-3080P/2080P
VIDÉ0		
Capteur	Capteur CCD 1/3" à double balayage : SCV-3080, capteur Super HAD CCD 1/3" : SCV-2080	
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	
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: 0,3 lux à F1.2 (50IRE), 0,0006 lux (augmentation de la sensibilité 512x): SCV-3080 0,15 lux à F1.2 (50IRE), 0,0003 lux (augmentation de la sensibilité 512x): SCV-2080 N/B: 0,01 lux à F1.2 (50IRE), 0,00002 lux (augmentation de la sensibilité 512x): SCV-3080 0,001 lux à F1.2 (50IRE), 0,000002 lux (augmentation de la sensibilité 512x): SCV-2080	
Rapport signal / bruit Sortie vidéo	52 dB (AGC désactivé, Poids activé) CVBS: 1,0 Vp-p / 75 Ω composite	
OBJECTIF		
Longueur focale (facteur zoom)	2,8 ~ 11mm (3,9x): SCD-3080, 2,8 ~ 10	0mm (3,6x) : SCV-2080
Ouverture relative maxi	1:1,2(grand angle) ~ 2,8(téléobjectif)	
Champ de vision angulaire	H:102°(grand angle) ~ 28°(téléobjectif) / V:73°(grand angle) ~ 21°(téléobjectif): SCV-3080 H:94.4°(grand angle) ~ 28°(téléobjectif) / V:69.2°(grand angle) ~ 21°(téléobjectif): SCV-2080	
Distance minimale de l'objet à l'objectif	0,2m	55.2 (grand angle) ~ 21 (leicobjectil) . 50v-2000
	· '	
Type d'objectif Type montage	Diaphragme automatique DC Type de carte	
PANORAMIQUE / INCLINAIS Plage de panoramique	0° ~ 355°	
• • •		
Plage d'orientation	0° ~ 90°	
Plage de rotation	0° ~ 355°	
OPÉRATIONNEL		
Affichage à l'écran	Anglais, japonais, espagnol, français, portugais, taïwanais, coréen	Anglais, français, allemand, espagnol, italien, chinois, russe, polonais, tchèque, roumain, serbe, suédois, danois, turc, portugais
Titre de caméra	Off / On (Affichage 15 caractères)	,,,,,
Jour et Nuit	Auto (ICR) / Externe / Couleur / N/B : SCV-3080, Auto (ICR) / Couleur / N/B : SCV-2080	
Compensation de rétroéclairage	Off / BLC utilisateur / HLC / SSDR / WDR :	. , ,
Large gamme dynamique	128x (52 dB) : SCV-3080	160x (54dB) : SCV-3080
Amélioration du contraste	SSDR (Off / On)	100X (04db) : 00V 0000
Réduction du bruit numérique	SSNRIII (Off / On)	
Stabilisation d'image numérique	Off / On	
Détection mouvement	Intégré : SCV-3080, Off / On (8 zones programmables) : SCV-2080	
	Off / On (12 zones programmables)	
Masque de confidentialité	2x ~ 512x	
Augmenter sens. (Intégration image)		
Contrôle du gain	Off / Faible / Élevé	
Balance Blancs	ATW / Extérieur / Intérieur / Manuel / AWC (1 700 K° ~ 11 000 K°)	
Vitesse d'obturateur électronique	1/60 ~ 1/120 000 s	1/50 ~ 1/120 000 s
Zoom numérique	Off / On (1x $\sim$ 16x)	
Mode inversé	Off / H-Rev / V-Rev / HV-Rev : SCV-3080, H-Rev (Off / On), V-Rev (Off / On) : SCV-2080	
Profil	Basique / Jour et Nuit / Contre-jour / Signal d'essai d'insertion (ITS) / Intérieur / Utilisateur : SCV-3080	
VPS	Off / On : SCV-3080	
Vidéo intelligente	Fixe / Déplacé / Zone / Barrière / Suivi / Détection / Dénombrement : SCV-3080	
PIP	Off / On : SCV-3080	
Alarme	1 sortie : SCV-3080	
Liaison	Contrôle coaxial (compatible SPC-300)	
Protocole	Coax : Pelco-C (Coaxitron)	
ENVIRONNEMENTAL		
Température / Humidité	50°C   50°C   50°E   100°E   / 11	piditá ralativa infáriaura à 00%
de fonctionnement	-50°C ~ +50°C (-58°F ~ +122°F) / Hun	mune relative interieure a 90%
Protection captage	IP66	
ÉLECTRIQUE	55	
Tension d'entrée / Courant	Double (24V CA & 12V CC +10%) ventils	ateur et réchauffeur intégrés (24V CA ±10%)
		eur en marche) : SCV-3080, Max. 4,0W / Max. 8,3V
Consommation d'énergie	(ventilateur et réchauffeur en marche) : SCV-2	
MÉCANIQUE	(vontilation of roomaunous on marche) . 30V-2	-000
Couleur / Matériau	Gris clair / Aluminium, plastique (dême de	a protection : transparent)
Dimensions (L x H)	Gris clair / Aluminium, plastique (dôme de protection : transparent)	
Poids	Ø160 x 134,5mm (6,3" x 5,3")	
i viuð	1,26Kg (2,78 lb)	

PREMIÈRE ÉDITION 10-2010 73