

Guarda lontano per vedere ciò che vuoi

Videocamere Dome PTZ 37x



Videocamera Dome PTZ WDR ad alta risoluzione 37x da 1/4 "

SCP-3370TH/3370H/3370

La videocamera dome SCP-3370 PTZ è dotata di tracking automatico avanzato e dello zoom ottico 37X migliore nella sua categoria (3,5-129,5 mm) con capacità di rilevamento a livelli di luce molto bassa di 0,7Lux colore e 0,07Lux B/N senza Sens-up attivato. Con il motore SVV DSP, le videocamere dome PTZ SCP-3370 presentano il SSNRIII, la 3^a generazione di Samsung Super Noise Reduction, WDR e VPS (scansione progressiva virtuale) per fornire immagini chiare e vivide in qualsiasi condizione. Gli SCP-3370H/3370TH sono dotati di involucro impermeabile IP66 e di ventilatore e riscaldatore integrati. L'SCP-3370TH presenta la funzione video analitica di tracking intelligente di oggetti, che segue l'oggetto in movimento nella sua area target con un monitoraggio efficiente e preciso.

- Potente zoom 37x (3,5 ~ 129,5 mm), digitale 16x
- Alta risoluzione da 600 linee TV
- Giorno e notte (ICR), WDR, VPS, video intelligente, SSNRIII
- Ventola/riscaldatore integrati (SCP-3370TH/3370H)
- Funzioni di tracking automatico (SCP-3370TH)

Videocamera Dome PTZ WDR ad alta risoluzione 37x da 1/4"

SCP-3370TH/3370H/3370



SCP-3370TH/3370H



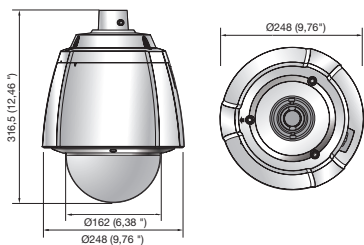
SCP-3370

Specifiche

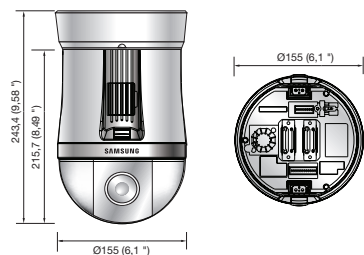
	SCP-3370THN/3370HN/3370N	SCP-3370THP/3370HP/3370P
VIDEO		
Dispositivo di acquisizione immagini	CCD Ex-view HAD da 1/4"	
Pixel totali	811(O) x 508(V)	795(O) x 596(V)
Pixel effettivi	768(O) x 494(V)	752(O) x 582(V)
Sistema di scansione	2 : 1 Interlacciato	
Sincronizzazione	Interna / Line Lock	
Frequenza	0 : 15.734KHz / V : 59.94Hz	0 : 15.625KHz / V : 50Hz
Risoluzione orizzontale	A colori : 600 linee TV	
Illuminazione minima	A colori : 0,7Lux@F1.6 (50IRE), 0,001Lux (sens up 512x), B/N : 0,07 lux@F1.6 (50IRE), 0,0001 lux (Sens-up, 512x)	
Rapporto S / N	52 dB (AGC off, Peso on)	
Uscita video	CVBS : 1.0 Vp-p / 75Ω composita	
OBBIETTIVO		
Lunghezza focale (rapporto di zoom)	3,5 ~ 129,5 mm (ottico 37x)	
Apertura max diaframma	1:1.6 (Wide) ~ 3,9 (Tele)	
Campo di visualizzazione angolare	O : 55,5° (Wide) ~ 1,59° (Tele) / V : 42,5° (Wide) ~ 1,19° (Tele) (37x)	
Distanza minima dagli oggetti	1.8m (5.91ft)	
Controllo messa a fuoco	Auto / Manuale / Uno scatto	
Velocità di movimento dello zoom	2,8 seg.	
PANORAMICA / INCLINAZIONE		
Intervallo di panoramica	360°, continuo	
Velocità panoramica	Preimpostazione : 600 °/sec / Manuale : 0,024°/sec ~ 120°/sec (rapporto zoom proporzionale)	
Intervallo di inclinazione	-5° ~ 185°	
Velocità inclinazione	Preimpostazione : 600 °/sec / Manuale : 0,024°/sec ~ 120°/sec (rapporto zoom proporzionale)	
Preimpostazione	255	
Precisione di preimpostazione	±0.1°	
Tracking automatico	Sì (solo SCP-3370TH)	
CARATTERISTICHE OPERATIVE		
Visualizzazione su schermo	Inglese, giapponese, spagnolo, francese, portoghese, taiwanese, coreano	Inglese, francese, tedesco, spagnolo, italiano, cinese, russo, polacco, ceco, turco, portoghese
Titolo telecamera	Off / On (visualizzati 12 caratteri)	
Giorno e notte	Auto (ICR) / Esterno / A colori / B/N	
Compensazione controluce	BLC / HLC / Off / WDR	
Gamma dinamica ampia	128x	160x
Miglioramento del contrasto	SSDR (Off / On)	
Riduzione digitale del rumore	SSNRil (Off / On)	
Stabilizzazione dell'immagine digitale	Off / On	
Rilevazione movimento	Integrato	
Maschera privacy	Off / On (8 zone programmabili)	
Alta sensibilità (integrazione fotogrammi)	2x ~ 512x	
Controllo guadagno	Off / Basso / Medio / Alto / Manuale	
Bilanciamento bianco	ATW / Esterno / Interno / Manuale / AWC (1.700 K° ~ 11.000 K°)	
Velocità otturatore elettronico	1/60 ~ 1/120,000sec	1/50 ~ 1/120,000sec
Zoom digitale	Off / On (1x ~ 16x)	
Capovolgimento digitale	Off / On	
VPS (VPS)	Off / On	
Video intelligente	Off / rilevazione / tracking / fisso_rimosso	
PIP	Off / On	
Programmazione	Giorno / Ora	
Allarme	8 ingressi 3 uscite	
Comunicazione	Controllo coassiale (compatibile SPC-300), RS-485	
Protocollo	Cavo coassiale : Pelco-C (Coaxitron), RS-485 : Samsung-T, Samsung-E, Pelco-D, Pelco-P, Vicon, Honeywell, Panasonic, Bosch, AD, GE	
CARATTERISTICHE AMBIENTALI		
Temperatura / umidità di esercizio	-50°C ~ +50°C (-58°F ~ +122°F) / umidità relativa inferiore al 90%: SCP-3370TH/3370H -10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F) / umidità relativa 20% ~ 80%: SCP-3370	
Ingress Protection	IP66 : SCP-3370TH/3370H	
CARATTERISTICHE ELETTRICHE		
Tensione/corrente in ingresso	24V AC ±10%	
Consumo	Max 15W / 60W (ventilatore e riscaldatore acceso): SCP-3370TH/3370H max 15W: SCP-3370	
CARATTERISTICHE MECCANICHE		
Colore / materiale	Avorio / alluminio, plastica (coperchio della cupola: trasparente)	
Dimensioni (LxA)	Ø248,0 x 316,5 mm (Ø9,76" x 12,46"): SCP-3370TH/3370H, Ø155,0 x 243,4 mm (Ø6,1" x 9,58"): SCP-3370	
Peso	4,5 kg (9,92 lb): SCP-3370TH/3370H, 2 kg (4,41 lb): SCP-3370	

Dimensioni

Unità: mm (pollici)



SCP-3370TH/3370H



SCP-3370



Il marchio Eco rappresenta la volontà di Samsung Techwin di realizzare prodotti ecologici e indica che il prodotto soddisfa la direttiva UE RoHS.

Accessori (opzionali)



Il progetto e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

SAMSUNG TECHWIN CO., LTD.

701, Sampyeong-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do Korea 463-400
Tel : +82-70-7147-8741-8749, 8752-8760 Fax : +82-31-8018-3745
www.samsungsecurity.com www.samsungcctv.com

SAMSUNG TECHWIN AMERICA INC.

100 Challenger Rd. Suite 700 Ridgely Park, NJ 07660
Toll Free : +1-877-213-1222 Direct : +1-201-325-6920
Fax : +1-201-373-0124
www.samsungcctvusa.com

SAMSUNG TECHWIN EUROPE LTD.

Samsung House, 1000 Hillwood Drive, Hillwood Business Park
Chertsey, Surrey, UNITED KINGDOM KT16 0PS
Tel : +44-1932-45-5300 Fax : +44-1932-45-5325

TIANJIN SAMSUNG TECHWIN OPTO-ELECTRONICS CO., LTD.

No.11 Wei 6 Street, Micro-Electronic Industrial Park
Jingang Road, Tianjin, P.R. CHINA 300385
Tel : +86-22-23887788 Fax : +86-22-23887788

■ DISTRIBUITO DA

