

## SC-17P



A cost-effective 17" surveillance display with the quality, connectivity and performance essential for any security environment.

With the AG Neovo SC-17P, security centres can keep an eye on budgets without losing sight of performance. Digital and analogue video inputs, including looping BNC I/O, minimise installation cost. Auto NTSC/PAL detection, settings key lock and auto settings adjustment reduce maintenance hassle. Quick signal-switching and rapid response time improve surveillance efficiency, while built-in speakers provide an additional level of security. All this and more make the SC-17P the perfect value display choice for any security environment.

- > High 1280 × 1024 SXGA resolution
- > Anti-Burn-in™ technology
- > Built-in Image Enhancer: 3D Comb Filter/Deinterlace/Noise Reduction
- > Versatile connectivity (BNC in/out, S-Video, VGA, HDMI, Audio in/out)
- > Looping BNC video inputs for multiple connections
- > Quick signal-switching time ( ≤ 0.8 sec. )
- > NTSC/PAL auto-detection
- > Selectable signal source
- > PC compatible
- > Built-in speakers
- > Key lock function
- > Auto-adjustment for optimal setting
- > Security socket
- > VESA standard wall mount
- > Tilt capacity from -2° ~ 20°
- > Rigorous screening of the components for mission-critical 24/7 applications
- > Kensington® Security socket



# SC-17P

Specifications		SC-17P
Panel	Panel Type	LED-Backlit TFT LCD
	Panel Size	17.0" (432 mm)
	Max. Resolution	SXGA 1280 x 1024
	Pixel Pitch	0.264 mm
	Brightness	250 cd/m <sup>2</sup>
	Contrast Ratio	1000:1
	Viewing Angle (H/V)	170°/160°
	Display Colour	16.7M
	Response Time	3 ms
Horizontal Resolution	TV Lines	600TVL (NTSC), 600TVL (PAL)
	Frequency (H/V)	H: 31.5 kHz - 80 kHz V: 50 Hz - 75 Hz
Input	Analogue	15-Pin D-Sub
	HDMI	HDMI
	CVBS	BNC x 1
	S-Video	4-Pin mini DIN
Out	CVBS	BNC x 1
Audio	Audio In	3.5ø mm audio jack
	Audio Out	3.5ø mm audio jack
	Speaker	1W x 2
Power	Power Supply	Internal
	Power Requirements	100 ~ 240V, 50 - 60Hz
	Consumption	< 18 W (On) < 0.5 W (Off)
Plug & Play	VESA	EDID
Operating Conditions	Temperature	0 °C ~ 40 °C
	Humidity	10% ~ 85%
Storage Conditions	Temperature	-20 °C ~ 60 °C
	Humidity	10% ~ 95%
Mounting	VESA FPMPMI	Yes (100 x 100mm)
Tilt	Tilt	-2° ~ 20°
Dimensions	Product (W x H x D)	372 x 385.2 x 184mm (14.6" x 15.2" x 7.2")
	Packaging (W x H x D)	450 x 467 x 138mm (17.7" x 18.4" x 5.4")
	Weight	Product Weight Packaged Weight
Regulation Approval	Certifications & Compliance	CB, FCC, CE, REACH, GOST-R, WEEE, RoHS
Accessories	Supplied	User manual, power cord, 15-Pin D-Sub cable, audio cable, warranty card



Stylish and slim design ideal for professional security environments



Built-in speakers enable more rigorous security monitoring



Looping BNC video inputs allow multiple display connections



Video versatility, including VGA, HDMI, S-Video and BNC In/Out



**Položka č.2: 19“ barevný LCD monitor pro CCTV  
SMT-1935 (Samsung)**

# SMT-1935

19" LED monitor

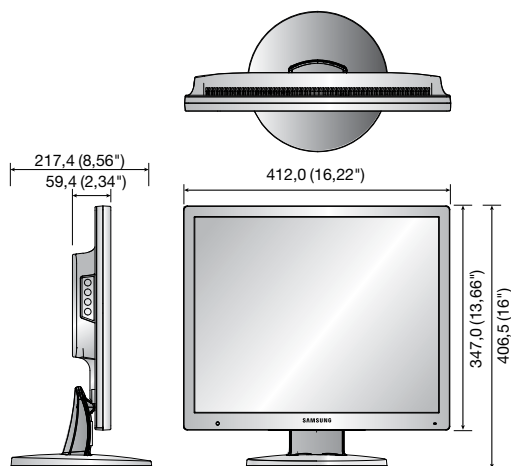


## Hlavní parametry

- Podpora rozlišení až 1 280 x 1 024
- Vysoký kontrastní poměr 1000 : 1
- Rychlá odezva 5 ms
- Videovstup: HDMI, VGA, kompozitní

## Rozměry

Jednotka: mm (palce)



## SMT-1935

ZOBRAZENÍ	
Typ	IR dioda
Velikost obrazovky	19"
Max. rozlišení	600 TV řádků
Jas	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastní poměr	1000 : 1
Poměr stran	4 : 3
Úhel záběru (H/V)	170° / 160°
Počet barev	16,7 milionu
Odezva	5 ms
Videosystém	NTSC / PAL
Životnost	30 000 hodin
Typ filtru	3D hřebenový filtr

ROZHRANÍ		
Video	Konektor	Typ BNC (2 vstup / 2 výstup)
	Konektor	1 analogový RGB 15pinový D-sub
	Vstupní signál	0,7 Vpp ± 5 %
RGB / DVI	Dostupný formát	720 x 400 při 70 Hz
		640 x 480 při 60 Hz/72 Hz/75 Hz (VGA)
		800 x 600 při 56 Hz/60 Hz/72 Hz/75 Hz (SVGA)
		1 024 x 768 při 60 Hz/70 Hz/75 Hz (XGA)
		1 152 x 864 při 75 Hz
		1 280 x 720 při 60 Hz
		1 280 x 960 při 60 Hz
		1 280 x 1 024 při 60 Hz/75 Hz (SXGA)
HDMI	Konektor	1 vstup HDMI (konektor typu A)
	Dostupný formát	640 x 480 p při 60 Hz, 720 x 480 i při 60 Hz 720 x 480 p při 60 Hz, 720 x 576 i při 50 Hz 720 x 576 p při 50 Hz, 1 280 x 720 p při 50 Hz/60 Hz
Zvuk	Konektor	2 typ RCA (2 stereovstupy)
	Výstupní signál	Reproduktory: 2 x 1 W
Podpora aplikací		Dálkový ovladač

ROZHRANÍ OSD	
Funkce	Kompatibilní s VESA™ DPM
Jazyk	Angličtina, španělština, francouzština, němčina, italština, portugalština, ruština, švédština, turečtina, tajwanština, čínština, japonština, korejština, holandština, dánština, arabština

OBECNÉ ÚDAJE		
Elektrické vlastnosti	Vstupní napětí	100 ~ 240 V AC (± 10 %) (50/60 Hz)
	Příkon	Max. 22 W
Prostředí	Provozní teplota	0 ~ +40 °C (+32 °F ~ +104 °F)
	Provozní vlhkost	20 % ~ 90 % (nesrážlivá)
Mechanické vlastnosti	Rozměry s podstavcem (Š x V x H)	412,0 x 406,5 x 217,4 mm (16,22" x 16" x 8,56")
	Rozměry bez podstavce (Š x V x H)	412,0 x 347,0 x 59,4 mm (16,22" x 13,66" x 2,34")
	Hmotnost	4,8 kg (10,58 lb)
	Sklo s ochranou před LED	Ano
	Barva skříně	Černá
	Držáky na stěnu	Volitelné
Rozhraní VESA		100 x 100 mm (3,94" x 3,94")

\* Nejnovější informace o produktu / specifikace naleznete na stránce [www.samsungsecurity.com](http://www.samsungsecurity.com)

**Položka č.3: 27“ barevný LCD monitor pro CCTV  
SMT-2731 (Samsung)**

# SMT-2731

27" širokoúhlý LED monitor

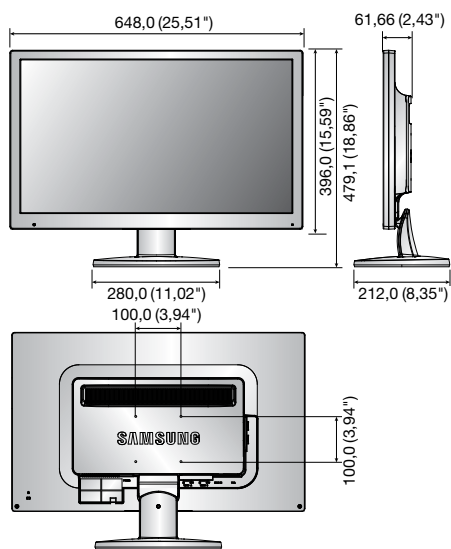


## Hlavní parametry

- Podpora rozlišení až 1 920 x 1 080
- Kontrastní poměr 1 000 : 1
- Rychlá odezva 5 ms
- Videovstup: HDMI, VGA, BNC

## Rozměry

Jednotka: mm (pale)



		SMT-2731
<b>ZOBRAZENÍ</b>		
Typ		IR dioda
Velikost obrazovky		27"
Max. rozlišení		1 920 x 1 080
Jas		300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastní poměr		1 000 : 1
Poměr stran		16 : 9
Úhel záběru (H/V)		170° / 160°
Počet barev		16,7 milionu
Odezva		5 ms
Videosystém		NTSC / PAL
Životnost		30 000 hodin
Typ filtru		3D hřebenový filtr
<b>ROZHRANÍ</b>		
Video	Konektor	Typ BNC (2 vstup / 2 výstup)
	Konektor	1 analogový RGB 15pinový D-sub
	Vstupní signál	0,7 Vpp ± 5 %
VGA	Dostupný formát	640 x 350 při 70Hz 720 x 400 při 70 Hz 640 x 480 při 60 Hz/72 Hz/75 Hz (VGA) 800 x 600 při 56 Hz/60 Hz/72 Hz/75 Hz (SVGA) 1 024 x 768 při 60 Hz/70 Hz/75 Hz (XGA) 1 152 x 864 při 75 Hz 1 152 x 870 při 75 Hz 1 280 x 960 při 60 Hz 1 280 x 1 024 při 60 Hz/75 Hz (SXGA) 1 360 x 768 při 60 Hz 1 600 x 1 200 při 60 Hz 1 920 x 1 080 při 60 Hz
HDMI	Konektor	1 vstup HDMI (konektor typu A)
	Dostupný formát	640 x 480 p při 60 Hz, 720 x 480 i při 60 Hz, 720 x 480 p při 60 Hz, 720 x 576 i při 50 Hz, 720 x 576 p při 50 Hz, 1 280 x 720 p při 50 Hz/60 Hz, 1 920 x 1 080 i při 50 Hz/60 Hz, 1 920 x 1 080 p při 50 Hz/60 Hz
Zvuk	Konektor	2 typ RCA (2 stereovstupy)
	Výstupní signál	Reproduktory: 2 x 1 W
Podpora aplikací		Dálkový ovladač
<b>OSD (ON-SCREEN DISPLAY)</b>		
Funkce		Kompatibilní s VESA™ DPM
Jazyk		Angličtina, španělština, francouzština, němčina, italština, portugalská, ruština, švédština, turečtina, thajština, čínština, japonština, korejšťina, holandská, dánština, arabština
<b>OBECNÉ ÚDAJE</b>		
Elektrické vlastnosti	Vstupní napětí	100 ~ 240 V AC (± 10 %) (50/60 Hz)
	Příkon	Max. 39,5 W
Prostředí	Provozní teplota	0 ~ +40 °C (+32 °F ~ +104 °F)
	Provozní vlhkost	0 % ~ 90 % (nesrážlivá)
Mechanické vlastnosti	Rozměry s podstavcem (Š x V x H)	648,0 x 479,1 x 212,0 mm (25,51" x 18,86" x 8,35")
	Rozměry bez podstavce (Š x V x H)	648,0 x 396,0 x 61,66 mm (25,51" x 15,59" x 2,43")
	Hmotnost	7,28 kg (16,05 lb)
	Sklo s ochranou	Ano
	Barva skříně	Černá
	Úchyty	Volitelné
	Rozhraní VESA	100 x 100 mm (3,94" x 3,94")

\* Nejnovější informace o produktu / specifikace naleznete na stránce [www.samsung-security.eu](http://www.samsung-security.eu)