

# STM-19LV/17LV

19", 17" TFT-LCD színes monitor

## STM-19LV/17LV

### Leírás

Az STM-19LV és az STM-17LV monitorok kiváló megoldást jelentenek a professzionális megfigyeléshez. A monitorok kivételes élességű, kristálytisza képet biztosítanak 300 cd/m<sup>2</sup> fényerősséggel, 700:1 kontraszt aránnyal, és 8 ms reakció idővel. A hagyományos CRT monitorokkal összehasonlítva, az STM-19LV és az STM-17LV LCD monitorok jelentősen könnyebbek, kevesebbet fogyasztanak, és kisebb helyet foglalnak el. A kompakt és karcsú kialakítású monitorok asztalra elhelyezve vagy falra szerelve önállóan is alkalmazhatók. További tulajdonságaik: kompozit video bemenet, S-video bemenet és kimenet, SXGA bemenet, beépített hangszóró, dual scanning system, védőüveg.

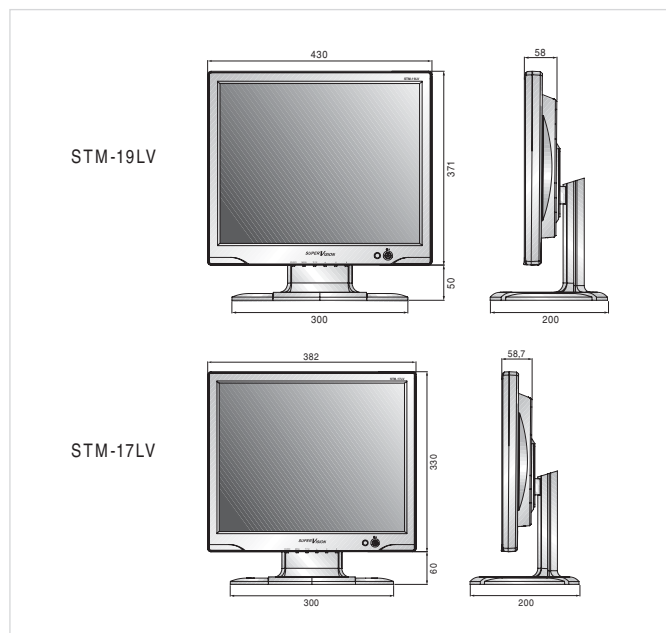


### Jellemzők

- 1280 x 1024 / 75 Hz felbontás
- 700:1 magas kontraszt arány
- 300 cd/m<sup>2</sup> magas fényerősség
- 8 ms reakcióidő
- Továbbvihető BNC, S-video és RGB bemenetek
- Beépített hangszóró
- Védőüveg

### Méreték

Mértékegység: mm



### Műszaki adatok

Modell	STM-19LV	STM-17LV	
Tápellátás	12 V DC / 4 A		
Teljesítmény	Max. 42 W	Max. 36 W	
Panel	Képernyő méret	19"	17"
	Max. felbontás	1280 x 1024 @ 75Hz	
	Pixel méret	0,294 mm x 0,294 mm	0,264 mm x 0,264 mm
	Színek	16,7 M	16,2 M
	Kontrasztarány	700:1	
	Láthatósági szög	150° (Horizontális) / 135° (Vertikális)	
	Reakcióidő	8 ms	
	Fényerősség	300 cd/m <sup>2</sup>	
Bemeneti jel	Bemenetek	Video: Analóg RGB (0,714 Vpp) 75 ohm, Kompozit (BNC), S-VHS Hang: sztereo bemenet	
	Csatlakozók	15-pin Mini D-Sub, Sztereo, S-VHS, BNC x 2	
Kimeneti jel	Kimenet	Kompozit videokimenet (BNC)	
Fali tartó (opció)	VESA 100 x 100 mm		
Üveg	Védőüveg		
Méreték	430 (Sz) x 421 (Ma) x 200 (Mé) mm	382 (Sz) x 390 (Ma) x 200 (Mé) mm	
Súly	6,61 kg	5,96 kg	

### Kiegészítők

