

SHARP

TL-M5200



- Przekątna ekranu 52 cale (132 cm)
- Rozdzielczość 1920 x 1080
- Współczynnik kontrastu 2000:1
- Orientacja pozioma
- Matryca z 16,77 miliona kolorów
- Kąt obserwacji 176 / 176 stopni
- Funkcja telebimu 4 x 4 (powiększanie obrazu na wiele ekranów)
- System bezwentylatorowy

Monitor stworzony do zastosowań profesjonalnych. Prezentowana seria znakomicie sprawdza się w zastosowaniach podstawowych oraz w rozwiązaniach wymagających najwyższej rozdzielczości: kioskach multimedialnych, centrach rozrywkowych i miejscach publicznych. Monitor wyposażono w zarówno w standardowe jak i wysokiej rozdzielczości wejścia sygnału wideo oraz w wejścia sygnału komputerowego. Dzięki temu każda prezentacja nabierze blasku i będzie imponowała feerią barw o wysokiej rozdzielczości.

Parametry panelu

- Typ panelu LCD: **TFT-LCD, ASV Black**
- Wielkość ekranu (mm): **1320 mm diagonal (52")**
- Rozdzielczość znamionowa: **Full-HD 1920 x 1080 pixel**
- Liczba wyświetlanych kolorów: **16, 7 miliona (8-bitów)**
- Jasność: **450 cd / m²**
- Współczynnik kontrastu: **2000:1**
- Czas reakcji panelu (ms): **6**
- Kąt obserwacji: **H / V 176°**

Wejście PC

- Full HD (1920x1080): **DVI-D**
- SXGA+ 1400x1050: **Analogowy, DVI-D**
- SXGA 1280x1024: **Analogowy, DVI-D**
- WXGA 1280x800 / 1360x768 / 1366x768: **1280x768 analogowy, DVI-D / 1360x768 DVI-D**
- XGA 1024x768: **Analogowy, DVI-D**
- SVGA 800x600: **Analogowy, DVI-D**
- Kompatybilność z komputerami Macintosh: **Analogowy, DVI-D**

Gniazda danych

- DVI-D wej./wyj.: • / -
- HDMI
- 15 Pin-Sub D (RGB H/V; Y/Ucb/Ucr)

Gniazda wideo

- Composite (RCA/BNC)
- S-Video (Y/C)
- DVI-D / DVI-I: • / -
- Component (RCA/BNC)
- HDMI
- Zgodne z HDCP

Gniazda sterujące

- RS232C
- LAN

Gniazda audio

- Mini Jack (3,5 mm) wej./wyj.
- Gniazda RCA wej./wyj.
- Przez wejście HDMI
- Moc głośników (W RMS): **2x 15W (4 Ohm)**

Standardy kodowania obrazu / kolorów

- PAL 60/N/M
- SECAM
- NTSC (MHz) 3,58/ 4,43
- DTV 480i/480p/540p: - / • / -
- 576i/576p: - / •
- 720p/1035i
- 1080i/1080p

Instalacja

- Orientacja pionowa / pozioma: - / •
- Rozstaw otworów montażowych (mm): **400x400**

Wyposażenie

- Pilot zdalnego sterowania / instrukcja obsługi (CD-ROM)
- Kabel zasilający / kabel PC

Inne

- Funkcje specjalne: **Praca sterowana zegarem, włączenie z opóźnieniem**
- Obraz w obrazie (PiP)
- Funkcja podziału obrazu: **4x4**
- DSPA (automatyczne włączanie sygnałem cyfrowym)
- Zasilanie (V) / pobór mocy, w trybie Standard (W) / pobór mocy, w trybie ECO (W) / w trybie czuwania (W): **200 - 240V / 312W**
- Wymiary w mm (szer. x wys. x gł.): **1243 x 728 x 101 (without foot)**
- Ciężar (kg): **28 (without foot)**
- EAN: **4974019588049**