

# This is Why

- ▶ PRZEKĄTNA EKRANU 70" (176,6 CM)
- ▶ ROZDZIELCZOŚĆ 1920 X 1080 PUNKTÓW
- ▶ TECHNOLOGIA UV<sup>2</sup>A
- ▶ KONTRAST 4000:1
- ▶ PODŚWIETLENIE FULL LED
- ▶ TRYB PRACY 24/7
- ▶ KLASA SPRAWNOŚCI ENERGETYCZNEJ



Profesjonalne monitory serii PN-R703 o dużych rozmiarach i atrakcyjnym wyglądzie wyróżniają się smukłym profilem, wysoką jasnością i niskim zużyciem energii. Monitor LCD PN-R703 firmy Sharp oferuje możliwość wykorzystania w bardzo szerokiej gamie zastosowań wewnętrznej prezentacji cyfrowej. Wyjątkowo wąska obudowa i niewielki ciężar tego nowoczesnego monitora ułatwiają instalację. Monitor zapewnia wysoce energooszczędną pracę. PN-R703 z krawędziowym podświetleniem LED zużywa o ok. 32,5-50% mniej energii niż monitory z konwencjonalnym podświetleniem CCFL.

## PARAMETRY PANELU

- ▶ Typ panelu LCD: **TFT-LCD, UV<sup>2</sup>A**
- ▶ Wielkość ekranu (mm): **1,766 mm**
- ▶ Rozdzielczość znamionowa: **Full HD (1920 x 1080 pikseli)**
- ▶ Liczba wyświetlanych kolorów: **Matryca z 1.06 milionami kolorów**
- ▶ Jasność: **700 cd/m<sup>2</sup>**
- ▶ Współczynnik kontrastu: **4.000:1**
- ▶ Ramka poz./pion. (w mm): **18/19**
- ▶ Czas reakcji panelu (ms): **6**
- ▶ Kąt obserwacji: **H/V 176°**

## GNIAZDA DANYCH

- ▶ DVI-D wej./wyj.: **DVI-I: wejście DVI-D: wyjście**
- ▶ HDMI: **tak**
- ▶ 15 Pin-Sub D (RGB H/V; Y/Ucb/Ucr): **tak**

## GNIAZDA STERUJĄCE

- ▶ RS232C: **tak**
- ▶ LAN: **tak**

## STANDARZY KODOWANIA OBRAZU / KOLORÓW

- ▶ PAL 60/N/M: **tak/tak/tak**
- ▶ SECAM: **tak**
- ▶ NTSC (MHz) 3,58/ 4,43: **tak/tak**
- ▶ DTV 480i/480p/540p: **✓/✓/✓**
- ▶ 576i/576p: **✓/✓**
- ▶ 720p/1035i: **✓/✓**
- ▶ 1080i/1080p: **✓/✓**
- ▶ 1080/24p: **✓/✓**

## WYPOSAŻENIE

- ▶ Pilot zdalnego sterowania / instrukcja obsługi (CD-ROM): **✓/✓**
- ▶ Kabel zasilający / kabel PC: **✓/✗**

## WEJŚCIE PC

- ▶ Full HD (1920x1080): **tak**
- ▶ WUXGA+: **✓**
- ▶ UXGA 1600x1200: **tak**
- ▶ SXGA+ 1400x1050: **tak**
- ▶ SXGA 1280x1024: **tak**
- ▶ WXGA 1280x800 / 1360x768 / 1366x768: **tak**
- ▶ XGA 1024x768: **tak**
- ▶ SVGA 800x600: **tak**
- ▶ Kompatybilność z komputerami Macintosh: **tak**

## GNIAZDA WIDEO

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

## GNIAZDA AUDIO

- ▶ Mini Jack (3,5 mm) wej./wyj.: **tak/tak**
- ▶ Gniazda RCA wej./wyj.: **nie/nie**
- ▶ Przez wejście HDMI: **tak**
- ▶ Moc głośników (W RMS): **Wewnętrzne - 2 x 10 W**

## INSTALACJA

- ▶ Orientacja pionowa / pozioma: **✓/✓**
- ▶ Rozstaw otworów montażowych (mm): **VESA 6 points 200 mm, holding 4 points 200 mm**

## INNE

- ▶ Funkcje specjalne: **Energooszczędność, wąska i lekka konstrukcja**
- ▶ EMC Class A: **Opisywane urządzenie jest produktem klasy A. W gospodarstwie domowym może ono powodować zakłócenia pracy urządzeń radiowych.**
- ▶ Obraz w obrazie (PiP): **✓**
- ▶ Funkcja podziału obrazu: **tak**
- ▶ DSPA (automatyczne włączanie sygnałem cyfrowym): **✓**
- ▶ Zasilanie (V) / pobór mocy, w trybie Standard (W) / pobór mocy, w trybie ECO (W) / w trybie czuwania (W): **100-240V/270W**
- ▶ Emisja ciepła (BTU / godz.): tryb Eco / tryb Standard: **922**
- ▶ Wymiary w mm (szer. x wys. x gł.): **1578 x 916 x 39.4**
- ▶ Ciężar (kg): **43**
- ▶ Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.5**
- ▶ Obecność ołowiu: **✓**

[www.sharp.pl](http://www.sharp.pl)

**SHARP**

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH SPÓŁKA Z O. O. ODDZIAŁ W POLSCE  
UL. POLECZKI  
33 BUDYNEK A2  
02-822 WARSZAWA  
TEL.: +48 22 545 81 00  
FAKS: +48 22 545 81 00  
FAKS: +48 22 545 81 05  
[WWW.SHARP.PL](http://WWW.SHARP.PL)