

# This is Why

- ▶ EKRAN O PRZEKĄTNEJ 70 CALI (176,6 CM)
- ▶ ROZDZIELCZOŚĆ PUNKTOWA 1 920 X 1 080
- ▶ ZINTEGROWANY PANEL DOTYKOWY
- ▶ KONTRAST 3.000:1
- ▶ PODŚWIETLENIE FULL LED
- ▶ ŁATWE W OBSŁUDZE OPROGRAMOWANIE PIÓRA DOTYKOWEGO
- ▶ SPRAWNA KOMUNIKACJA Z BIUROWYMI URZĄDZENIAMI WIELOFUNKCYJNYMI
- ▶ SYSTEM GNIAZD MODUŁOWYCH



Integrując 70-calowy monitor LCD z wysokiej czułości panelem dotykowym oraz oryginalnym oprogramowaniem, firma Sharp uczyniła z modelu PN-L702B idealne narzędzie do spotkań, wideokonferencji, prezentacji, szkoleń firmowych, zajęć lekcyjnych oraz wszelkich innych zastosowań, w których kluczową rolę odgrywa komunikacja. Rezultat to minimalizacja wysiłków i maksymalizacja efektywności pracy.

## PARAMETRY PANELU

- ▶ Typ panelu LCD: **TFT-LCD, UV<sup>2</sup>A**
- ▶ Wielkość ekranu (mm): **1.766 mm diagonal (70")**
- ▶ Rozdzielczość znamionowa: **Full-HD 1920 x 1080 pixel**
- ▶ Liczba wyświetlanych kolorów: **Maks. 1.064 milionów (kodowanie 10-bitowe)**
- ▶ Jasność: **300 cd/m<sup>2</sup>**
- ▶ Współczynnik kontrastu: **3.000:1**
- ▶ Ramka poz./pion. (w mm): **(Touch Panel)**
- ▶ Czas reakcji panelu (ms): **6**
- ▶ Kąt obserwacji: **H/V 160°**

## GNIAZDA DANYCH

- ▶ DVI-D wej./wyj.: **tak (z opcjonalnym modulem PN-ZB01)**
- ▶ HDMI: **tak**
- ▶ 15 Pin-Sub D (RGB H/V; Y/Ucb/Ucr): **tak**

## GNIAZDA STERUJĄCE

- ▶ RS232C: **tak**
- ▶ LAN: **yes (z opcjonalnym modulem PN-ZB01)**

## STANDARDY 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**
- ▶ UXGA 1600x1200: **tak**
- ▶ SXGA+ 1400x1050: **tak**
- ▶ SXGA 1280x1024: **tak**
- ▶ WXGA 1280x800 / 1366x768 / 1366x768: **tak**
- ▶ XGA 1024x768: **tak**
- ▶ SVGA 800x600: **tak**
- ▶ Kompatybilność z komputerami Macintosh: **tak**

## GNIAZDA WIDEO

- ▶ Composite (RCA/BNC): **tak, BNC (z opcjonalnym modulem PN-ZB01)**
- ▶ S-Video (Y/C): **tak (z opcjonalnym modulem PN-ZB01)**
- ▶ DVI-D / DVI-I: **tak/nie (z opcjonalnym modulem PN-ZB01)**
- ▶ Component (RCA/BNC): **tak, BNC (z opcjonalnym modulem PN-ZB01)**
- ▶ HDMI: **tak**
- ▶ Zgodne z HDCP: **tak**

## GNIAZDA AUDIO

- ▶ Mini Jack (3,5 mm) wej./wyj.: **tak/nie**
- ▶ Gniazda RCA wej./wyj.: **tak/tak (z opcjonalnym modulem PN-ZB01)**
- ▶ Przez wejście HDMI: **tak**
- ▶ Moc głośników (W RMS): **Wbudowane głośniki 2 x 10 W (wyjście głośnikowe 2 x 10 W; opcjonalnie z AN-ZB01)**

## INSTALACJA

- ▶ Orientacja pionowa / pozioma: **×/✓**
- ▶ Rozstaw otworów montażowych (mm): **VESA 200,4x M6 10mm 200x200,400x200**

## INNE

- ▶ Funkcje specjalne: **Zintegrowany system dotykowy (dualny) Systemy operacyjne: XP, Windows 7 Opcjonalnie: komputer z PC i wspornikiem, podstawa**
- ▶ EMC Class A: **To jest produkt klasy A. W środowisku domowym może powodować zakłócenia radiowe. W takim przypadku od użytkownika może wymagać się podjęcia odpowiednich działań.**
- ▶ Klasyfikacja efektywności energetycznej UE: **B**
- ▶ Obraz w obrazie (PiP): **✓**
- ▶ 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/240W**
- ▶ Emisja ciepła (BTU / godz.): tryb Eco / tryb Standard: **818**
- ▶ Wymiary w mm (szer. x wys. x gł.): **1.648 x 982 x 116**
- ▶ Ciężar (kg): **70**
- ▶ EAN: **4974019719832**
- ▶ Zużycie energii elektrycznej w trybie włączenia (W), IEC 62087 Ed. 2.0: **163.5**
- ▶ Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.37**
- ▶ Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0**
- ▶ Współczynnik wartości szczytowej luminancji, bez menu ustawień obowiązkowych (%): **73**
- ▶ Zawartość rtęci (mg): **0,0**
- ▶ 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)