



- 203,2 cm-es képátló
- 1.920 x 1.080 képpontos felbontás
- UV2A technológia
- Kontrasztarány: 4.000:1
- Full LED háttérvilágítás
- 24/7 működés
- Energia takarékos
- Moduláris rendszer

A Sharp nagyméretű, nagy teljesítményű LCD monitorjait úgy tervezték, hogy megfeleljenek a legkülönbözőbb üzleti felhasználók igényeinek is; továbbá megbízhatóak, tartósak és egyszerűen kezelhetőek legyenek. A monitorok a legkülönbözőbb méretekben érhetőek el, álló vagy fektetett tájolásban egyaránt, ami lehetővé teszi az ügyfelek számára, hogy a helynek és a célnak leginkább megfelelő készüléket válasszák ki. A Sharp LCD monitorok nem csak dinamikus és hatékony információ közvetítésére alkalmasak, de vizuális plusz hatást adnak az irodáknak és nyilvános helységeknek, ami az alacsony energiafogyasztás előnyével is párosul. Továbbá a PN-E802 modellben megtalálható Sharp UV2A technológia rendkívül mély fekete és ragyogó, élénk színeket biztosít, a háttérfényhez szükséges fény hatékony felhasználásának köszönhetően további energia-megtakarítást biztosít. Csak egy újabb ok, amiért a Sharp LCD monitorok megbízható módját jelentik az üzleti potenciál növelésének.

Panel adatok

- LCD típusa: **TFT-LCD, UV²A**
- Képernyő méret (mm): **2.032 mm diagonal (80")**
- Natív felbontás: **Full-HD 1920 x 1080 pixel**
- Megjelenített színek: **max. 1.064 millió (10 bit)**
- Fényerő: **450 cd/m²**
- Kontrasztarány: **4.000:1**
- Panel válaszidő (ms): **6**
- Látószög: **H/V 176°**

PC bemenet

- Full-HD (1920x1080): **igen**
- UXGA 1600x1200: **igen**
- SXGA+ 1400x1050: **igen**
- SXGA 1280x1024: **igen**
- WXGA 1280x800 / 1360x768 / 1366x768: **igen**
- XGA 1024x768: **igen**
- SVGA 800x600: **igen**
- Mac kompatibilis: **igen**

Adat csatlakozók

- DVI-D bemenet/kimenet: **igen (PN-ZB01 opcióval)**
- HDMI: **igen**
- 15 tűs Sub D csatlakozó (RGB H/V; Y/Ucb/Ucr): **igen**

Videó csatlakozók

- Kompozit (RCA/BNC): **igen BNC (PN-ZB01 opcióval)**
- S-Video (Y/C): **igen (PN-ZB01 opcióval)**
- DVI-D / DVI-I: **igen/nem (PN-ZB01 opcióval)**
- Komponens (RCA/BNC): **igen BNC (PN-ZB01 opcióval)**
- HDMI: **igen**
- HDCP kompatibilis: **igen**

Vezérlés csatlakozók

- RS232C: **igen**
- LAN: **igen (PN-ZB01 opcióval)**

Audio csatlakozók

- Mini Jack (3,5 mm) csatlakozó bemenet/kimenet: **igen/nem**
- RCA Sztereo csatlakozó bemenet/kimenet: **igen/igen (PN-ZB01 opcióval)**
- HDMI csatlakozón keresztül: **igen**
- Hangszóró kimenet (W RMS): **Belső 2x 7W (Hangszóró kimenet 2x 7W; AN-ZB01 opció)**

Videó / szín szabványok

- PAL 60/N/M: **igen/igen/igen**
- SECAM: **igen**
- NTSC (MHz) 3,58/ 4,43: **igen/igen**
- DTV 480i/480p/540p: **✓/✓/✓**
- 576i/576p: **✓/✓**
- 720p/1.035i: **✓/✓**
- 1080i/1080p: **✓/✓**
- 1080/24p: **✓/✓**

Telepítés

- Álló / Fekvő: **✓/✓**
- Falra rögzítés helyei (mm): **VESA 200,4x M6 10mm 200x200,400x200**

Tartozékok

- Távvezérlő / Használati utasítás (CD-ROM): **✓/✓**
- Tápkábel / PC kábel: **✓/✗**

Egyéb

- Egyedi tulajdonságok: **Energia takarékos**
- EMC Class A: **A készülék "A" osztályú termék. Otthoni használat során a termék rádió interferenciát okozhat. Interferencia esetén a felhasználónak kell megtennie a szükséges lépéseket.**
- EU Energiahatékonysági osztály: **A**
- Kép a képernyőn (PiP): ✓
- Megosztott képernyő funkció: ✓
- DSPA (Adatjel automatikusan bekapcsolja a monitort): ✓
- Tápfeszültség (V) / energiafogyasztás, standard (W) / energiafogyasztás, ECO (W) / készenléti módban (W):
100-240V/270W
- Hőleadás (BTU / óra): ECO-IMód / Standard: **922**
- Méret mm-ben (Szé x Ma x Mé): **1.869 x 1.094 x 123**
- Tömeg (kg): **79**
- EAN: **4974019738826**
- Energiafogyasztása bekapcsolt állapotban (W), IEC 62087 Ed. 2.0: **215**
- Energiafogyasztás készenléti üzemmódban (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.5**
- Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0**
- Maximális fényűrűségarány, előre optimalizált menü (%): **83.6**
- Higanytartalom (mg): **0,0**
- Ólomtartalom (mg): ✓