

This is Why



- ▶ PRZEKĄTNA EKRANU 40 CALI (101 CM)
- ▶ PANEL X-GEN Z TECHNOLOGIĄ QUATTRON O PEŁNEJ ROZDZIELCZOŚCI HD (1920 X 1080 X 4)
- ▶ TUNER HD (DVB-T / DVB-C), MPEG2 / MPEG4 H.264
- ▶ SMUKŁA SYLWETKA DZIĘKI ZASTOSOWANIU KRAWĘDZIOWEGO PODŚWIETLENIA LED
- ▶ MEGA KONTRAST
- ▶ SYSTEM 100HZ E-MOTION Z KOREKCJĄ DRŻENIA OBRAZU
- ▶ ODTWARZACZ PLIKÓW MULTIMEDIALNYCH Z PAMIĘCI USB LUB SIECI DOMOWEJ (DLNA)
- ▶ FUNKCJA PAUZY NA ŻYWO UMOŻLIWIAJĄCA ZAREJESTROWANIE DO 150 MINUT NAGRANIA SD LUB 60 MINUT NAGRANIA HD (ZALEŻNIE OD MATERIAŁU)

Płaski i smukły telewizor o imponującej stylistyce pasującej do każdego wnętrza. Opracowany przez firmę Sharp panel Quattron, w którym tradycyjne piksele RGB uzupełniono o piksel żółty, pozwala na znakomitą reprodukcję barw, precyzyjne odtwarzanie szczegółów oraz umożliwia zmniejszenie poboru energii. Technologia 100 Hz poprawia ostrość obrazu i zapewnia znakomite odtwarzanie szybko zmieniających się scen - transmisji sportowych i filmów akcji. Odtwarzacz multimedialny, funkcja pauzy na żywo oraz funkcje ekologiczne stanowią znakomite uzupełnienie całości.

EKRAN

- ▶ Przekątna obrazu cm / cale: **101/40**
- ▶ Rozdzielczość panelu: **1920 x 1080**
- ▶ Technologia panelu RGBY / RGB: ✓/✗
- ▶ Subpiksele panelu 8 Mega / 6 Mega: ✓/✗
- ▶ Technologia panelu 3D / UV²A: ✗/✓
- ▶ HD ready 1080p / HD TV 1080p: ✗/✓
- ▶ System podświetlenia LED / CCFL: ✓/✗
- ▶ Typ podświetlenia pełny / krawędziowy: ✗/✓
- ▶ Znamionowa częstotliwość odświeżania panelu 200 Hz/100 Hz: ✗/✓
- ▶ Pełne sterowanie podświetleniem / lokalne przyciemnianie / redukcja drżenia: ✗/✓/✓
- ▶ Tryb Smart AV Mode II / Mode I: ✗/✓
- ▶ Kąt obserwacji w poziomie / w pionie: **176/176**

SYSTEM AUDIO

- ▶ Wzmacniacz cyfrowy / 1-bitowy: ✓/✗
- ▶ System automatycznego sterowania głośnością (AVC): ✓
- ▶ System Virtual / Dolby Surround: ✓/✓
- ▶ Liczba głośników (bez subwoofera): **2**
- ▶ Głośniki: moc wyjściowa (W): **10 + 10**
- ▶ Liczba subwooferów: **1**
- ▶ Subwoofery: moc wyjściowa (W): **15**
- ▶ System dźwięku B/G, D/K, I, L/L', M: ✓
- ▶ Kompatybilność z systemem dźwięku HD: MPEG4 AVC / MPEG4 AAC: ✓/✓

GNIAZDA PODŁĄCZENIOWE

- ▶ HDMI: **1/3**
- ▶ Funkcje HDMI: kanał Ethernet / zwrotny kanał audio (ARC): ✗/✓
- ▶ AQUOS Link / standard CEC: ✓/✗
- ▶ SCART: **1**
- ▶ Wejścia AV / S-Video / Component: ✓/✗/✓
- ▶ Wyjście: słuchawkowe / analogowe audio: ✓/✓
- ▶ Gniazdo cyfrowe: koncentryczne / optyczne: ✗/✓
- ▶ Gniazdo CI+ / CI: ✓/✗
- ▶ VGA / DVI / RS-232C: ✓/✗/✓
- ▶ WLAN / LAN / USB: ✗/✓/✓

OGÓLNE

- ▶ Kolor obudowy: **Czerń o wysokim połysku, szlany front i czarna ramka**
- ▶ Przyciski standardowe / dotykowe: ✗/✓
- ▶ Podstawa obrotowa: ✓
- ▶ Typ pilota: **GA841WJSA**
- ▶ Wymiary z podstawą (szer. x wys. x gł w mm): **993 x 707 x 275**
- ▶ Wymiary bez podstawy (szer. x wys. x gł w mm): **993 x 659 x 39**
- ▶ Ciężar z podstawą (kg): **23.5**
- ▶ Mocowanie VESA (mm): **300 x 300**
- ▶ EAN: **4974019668918**

SYSTEM ODBIORU

- ▶ Tuner SDTV / HDTV (MPEG4, H.264): ✓/✓
- ▶ Tuner DVB-C / DVB-C2: ✓/✗
- ▶ Tuner DVB-T / DVB-T2: ✓/✗
- ▶ Tuner analogowy: ✓
- ▶ System NTSC (przez wejście AV) / PAL / SECAM: ✓/✓/✓

MULTIMEDIA

- ▶ Dekoder teletekstu (pamięć stron): **2000**
- ▶ Elektroniczny przewodnik telewizyjny (EPG): **7 dni, 3 emisje, wybór gatunków, timer**
- ▶ Pojemność wewnętrznej twardego dysku / pamięć wewnętrzna (GB): ✗/8
- ▶ Funkcja pauzy na żywo: zapis w pamięci wewnętrznej / zapis w pamięci USB: ✓/✗
- ▶ Przybliżony czas trwania pauzy na żywo (godz.) HD / SD: **1/2.5**
- ▶ Odtwarzacz multimedialny (DLNA) filmów / zdjęć / muzyki: ✗/✓/✓
- ▶ Odtwarzacz multimedialny (USB) filmów / zdjęć / muzyki: ✓/✓/✓
- ▶ Odtwarzacz plików Divx HD / DivX: ✓/✓

EKOLOGIA/ENERGIA

- ▶ Technologia czterech kolorów podstawowych: ✓
- ▶ Wyłączenie przy braku sygnału, wyłączenie przy bezczynności: ✓
- ▶ Główny wyłącznik zasilania: ✓
- ▶ Optyczne sterowanie obrazem (OPC): ✓
- ▶ Przycisk ECO na pilocie, tryb oszczędzania energii w menu: ✓
- ▶ Ekologiczny system sterowania obrazem (EPC): ✓
- ▶ Podświetlenie LED: ✓
- ▶ Panel X-Gen: ✓
- ▶ Unijny certyfikat ekologiczny: ✓
- ▶ Zużycie energii elektrycznej w trybie włączenia (W), IEC 62087 Ed. 2.0: **64.4**
- ▶ Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.20**
- ▶ Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.20**
- ▶ Współczynnik wartości szczytowej luminancji, z menu ustawień obowiązkowych (%): **66**
- ▶ Zawartość rtęci (mg): **0.0**
- ▶ Obecność ołowiu: ✓

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