

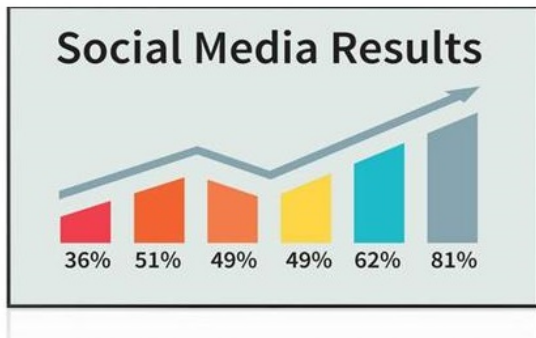
Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl

SHARP



Nazwa **Monitor Sharp PN-HB851**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sharp**

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dane modułu wyświetlającego

Technologia panelu

LCD TFT

Rozdzielczość znamionowa (piksele)

3840 X 2160

Przekątna (cale/cm)

85 / 215,9

Proporcje obrazu

16:9

Technologia podświetlenia

Bezpośrednie podświetlenia LED

Jasność (cd/m²)

350

Współczynnik kontrastu

5000:1

Wyświetlane kolory

10,7 mld

Czas odpowiedzi (szary-do-szarego, średni) ms

9.5

Kąt obserwacji (w pionie/w poziomie) 0 CR >10

178 / 178

Inne

-

Podstawowe dane techniczne

HDR High Dynamic Range

-

Certyfikat pracy w trybie 24/7

Lokalne przyciemnianie

Wewnętrzne głośniki (W)

10 + 10

Wejście komputera - Plug and Play

Zarządzanie zasilaniem

Kolor obudowy

Czarny

Konstrukcja bez wentylatora

Czujnik jasności

Funkcja wyświetlania na wielu monitorach - tryb telebimu (funkcja powiększania obrazu)

Proste łańcuchowe połączenie (tryb multiplikowania obrazu)

Diagnostyka

Obsługa oprogramowania sterującego monitorem

Inne

System Android 7.1 działający na dwurdzeniowym procesorze (Arm Cortex-A72), 4GB pamięci RAM; 32

GB pamięci

Dane techniczne interfejsu dotykowego

Technologia

-

Liczba punktów dotyku

-

Liczba równoczesnych użytkowników

-

Funkcja unieważnienia dotyku dłonią

Twardość ekranu (H)

-

Kompatybilne systemy operacyjne

-

Inne

-

Źródło zasilania i środowisko pracy

Napięcie podczas pracy (V, prąd zmienny) / częstotliwość (Hz)

100 - 240 / 50-60

Pobór mocy (W) (maksymalne obciążenie)

370

Pobór mocy (W) (w trybie czuwania)

-

Temperatura podczas pracy (oC)

0 - 40 (0 - 30 Faceup)

Wilgotność (%)

20 - 80

Ilość odprowadzanego ciepła (BTU/h) - maksymalna

1262

Inne

-

Bezpieczeństwo i środowisko (EUROPA)

Energy Star

CE, raport CB

Zawartość rtęci (mg)

0

Obecność ołowiu (zgodność z dyrektywą RoHS)

Inne

-

Masy i wymiary

Wymiary ramki (lewa/prawa) mm

11 / 11

Wymiary ramki (górną/dół) mm

13 / 11

Wymiary produktu (szer./wys./gł.) mm

1902 / 1083 / 89

Masa produktu bez podstawy (kg)

45

Inne

-

Instalacja

Orientacja pozioma

Orientacja pionowa

Ustawienie w poziomie

System montażu (VESA/liczba punktów/rozstaw w mm)

4 / 600mm X 400mm

Inne

-

Gniazda wejściowe (audio/video)

HDMI

2

DVI-D

-

DVI-I

-

DisplayPort

1

SDI

-

HDSDI

-

VGA

1

Component

-

Composite

-

S-Video

-

3,5 mm jack audio

1

Audio RCA (L/P)

-

Inne

-

Gniazda wyjściowe (audio/video)

HDMI

-

DVI-D

-

DVI-I

-

DisplayPort

1

SDI

-

HDSDI

- VGA
- Component
- Composite
- S-Video
- 3,5 mm jack audio/słuchawkowe
- 1
Audio RCA (L/P)
- Głośnik zewnętrzny
- Inne
- Gniazda (sterowanie/dane szeregowo)
- RS232C IN
- 1
- RS232C OUT
- 1
- Port LAN
- 1
- USB
- 3
- Inne
- Gniazdo kart pamięci SD
- Wyposażenie
- Inteligentne pióro
- Podstawa na blat
- Inne
- 2x antena WiFi