

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



# SHARP

Nazwa **Monitor Sharp PN-HW501**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sharp**

## OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dane modułu wyświetlającego

Technologia panelu

TFT LCD

Rozdzielczość znamionowa (piksele)

3840 x 2160

Przekątna (cale/cm)

50 / 125

Proporcje obrazu

16:9

Technologia podświetlenia

Podświetlenie Full White LED

Jasność (cd/m<sup>2</sup>)

350

Współczynnik kontrastu

4000 : 1

Wyświetlane kolory

1,06 miliarda

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

8

Liczba pikseli na cal (ppi)

-

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

178 / 178

Inne

-

Podstawowe dane techniczne

Certyfikat pracy w trybie 24/7

Lokalne przyciemnianie

Wewnętrzne głośniki (W)

10W + 10W

Wejście komputera - Plug and Play

Zarządzanie zasilaniem

Kolor obudowy

Black

Inne

-

Dane techniczne interfejsu dotykowego

Technologia

-

Liczba punktów dotyku

-

Liczba równoczesnych użytkowników

-

Funkcja unieważnienia dotyku dłonią

Twardość ekranu (H)

-

Inne

-

Źródło zasilania i środowisko pracy

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

100-240 / 50-60

Pobór mocy (W) (maksymalne obciążenie)

130

Pobór mocy (W) (w trybie czuwania)

0,50

Temperatura podczas pracy (oC)

0 - 40

Wilgotność (%)

20 - 80RH

Ilość odprowadzanego ciepła (BTU/h) - maksymalna

-

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

12 / 12

Wymiary ramki (górn/dół) mm

12 / 14

Wymiary produktu (szer./wys./gł.) mm

1124 x 646 x 69

Masa produktu bez podstawy (kg)

13

Inne

-

Instalacja

Orientacja pozioma

Orientacja pionowa

Ustawienie w poziomie

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

VESA / 4 / 400 x 200

Inne

-

Gniazda wejściowe (audio/wideo)

HDMI

3

DVI-D

-

DVI-I

-

DisplayPort

-

SDI

-

HDSDI

-

VGA

1

Component

-

Composite

-

S-Video

-

3,5 mm jack audio

1

Audio RCA (L/P)

-

Inne

HDMI2.0 / HDCP 2.2 / CEC

Gniazda wyjściowe (audio/wideo)

HDMI

-

DVI-D

-

DVI-I

-

DisplayPort

-

SDI

-

HDSDI

-

VGA

-

Component

-

Composite

-

S-Video

-

3,5 mm jack audio/słuchawkowe

-  
Audio RCA (L/P)  
1  
Głośnik zewnętrzny

-  
Inne

-  
Gniazda (sterowanie/dane szeregowo)

RS232C IN

1

RS232C OUT

-

Port LAN

1

USB

1

Inne

-