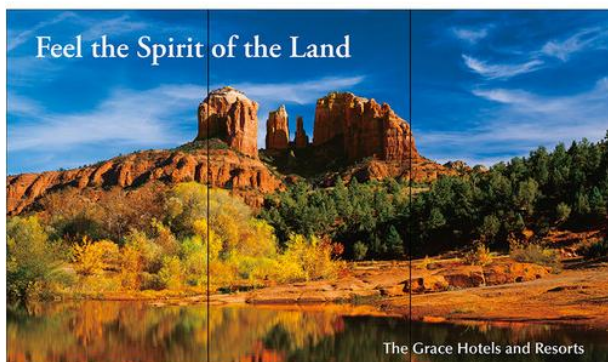


Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



SHARP

Nazwa **Monitor Do Ścian Wideo Sharp PN-V701**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sharp**

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dane modułu wyświetlającego

Technologia panelu

TFT-LCD

Rozdzielczość znamionowa (piksele)

1920 x 1080

Przekątna (cale/cm)

70 / 176,6

Proporcje obrazu

16:9

Technologia podświetlenia

Bezpośrednie podświetlenie LED

Jasność (cd/m²)

700

Współczynnik kontrastu

4000:1

Wyświetlane kolory

1,06 mld.

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

6

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)

-

Wejście komputera - Plug and Play
Zarządzanie zasilaniem

Czujnik jasności

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

Korekcja obrazu ze względu na grubość ramki

Funkcja odwracania obrazu

Zdalne zarządzanie

Proste łańcuchowe połączenie (tryb multiplikowania obrazu)

Diagnostyka

Obsługa oprogramowania sterującego monitorem

Inne

-

Źródło zasilania i środowisko pracy

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

100-240 / 50-60

Pobór mocy (W) (maksymalne obciążenie)

380

Pobór mocy (W) (w trybie czuwania)

-

Temperatura podczas pracy (oC)

0-40

Wilgotność (%)

20-80

Ilość odprowadzanego ciepła (BTU/h) - maksymalna

-

Inne

-

Bezpieczeństwo i środowisko (EUROPA)

Energy Star

CE, raport CB

Zawartość rtęci (mg)

-

Obecność ołowiu (zgodność z dyrektywą RoHS)

Inne

-

Masy i wymiary

Wymiary ramki (lewa/prawa) mm

2.9/1.5

Wymiary ramki (górną/dół) mm

2.9/1.5

Ramka telebimu (dystrybucja „materiał do materiału”) mm

4.4

Wymiary produktu (szer./wys./gł.) mm

1,543.7 x 870.4 x 122

Masa produktu bez podstawy (kg)

37

Inne

-

Instalacja

Orientacja pozioma

Orientacja pionowa

Ustawienie w poziomie

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

4 / 400mm x 400mm

Inne

-

Gniazda wejściowe (audio/wideo)

HDMI

2

DVI-D

1

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/wideo)

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

-

Inne

Gniazdo Mini OPS