

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



# VESTEL

Nazwa **Monitor do ścian wideo VESTEL WU49B/2H**

Cena **0,00 zł**

Producent **Vestel**

## OPIS PRODUKTU

Wyświetlacz

Rozmiar

49"

Technologia paneli

IPS

Typ podświetlenia

DLED

Jasność

500 cd/m<sup>2</sup>

Rozdzielczość

1920x1080

Kontrast

1200 : 1

Współczynnik dynamicznego kontrastu

500000 : 1

Czas życia panelu (typ)

60000hrs

Czas odpowiedzi

8 ms

Aktywny obszar (H x V)

1073.8 (H) x 604 (V)

Kąt widzenia

178° Vert., 178° Hor. (89U/89D/89L/89R) @ CR>10

Wartość koloru

1.07 B (10-bit)

Obróbka ekranu

2H

Poziom zamglenia

3%

Refresh Rate  
60 Hz  
Rodzaj przodu  
Ultra wąska ramka  
Orientacja  
Poziomy / Pionowy  
Operation Hours  
24/7 Panel  
Obszary użytkowania  
Indoor  
Wbudowany system  
Model płyty głównej  
17MB135VS  
Włącznik tylny I/O  
Wejście RGB  
VGA(DE-15F)  
Wyjście RGB  
N/A  
Wejście wideo  
2xHDMI2.0, 2xUSB2.0, USB2.0(Internal)  
Wyjście wideo  
HDMI2.0  
Wejście audio  
Linia W L / R  
Wyjście audio  
Słuchawkowe, Optyczne SPDIF  
Kontrola zewnętrzna  
RS232 (DE-9F), Ethernet(RJ45), Service(RJ12)  
Czujnik zewnętrzny  
RJ12  
Warunki pracy  
Warunki temperaturowe  
+50°C / 0°C  
Wilgotność pracy  
%90  
Moc  
Zasilacz  
110 VAC - 240 VAC  
Zużycie energii  
Typical  
108 W  
Maksimum  
120 W  
Deep Standby  
0.5W<  
Mechaniczny  
Rozmiar  
1077.6 (W) x 110.6(D) x 607.8 (H) mm  
Rozmiar wysyłki  
1223 (W) x 269 (D) x 756 (H) mm  
Waga (kg)  
28.1  
Waga wysyłki (kg)  
34.1  
Rozmiar montażowy Vesa

400 x 600

Szerokość ramki

3.5 mm

Cechy

Główne cechy

Konfiguracja ściany wideo z Daisy-Chain, Obsługa Open Content Management, Ręczna precyzyjna Kalibracja kolorów, Videowall Scheduler, Automatyczne uruchamianie, Automatyczne włączanie przełączania awaryjnego, Blokada panelu

Funkcje mechaniczne

Przycisk WŁĄCZANIA / WYŁĄCZANIA, przedłużacz podczerwieni, Uchwyty do przenoszenia, opcja OPS (z kosztem w górę)

Głośnik

N/A

Akcesoria

Standard

QSG, Ib, Kabel zasilający, pilot zdalnego sterowania, bateria RC, Kabel DisplayPort, Konwerter USB na RS232

Zestaw montażowy

Standard

Certyfikaty

Zatwierdzenie bezpieczeństwa

Tak.

Zatwierdzenie EMC

Tak.

EC

Tak.