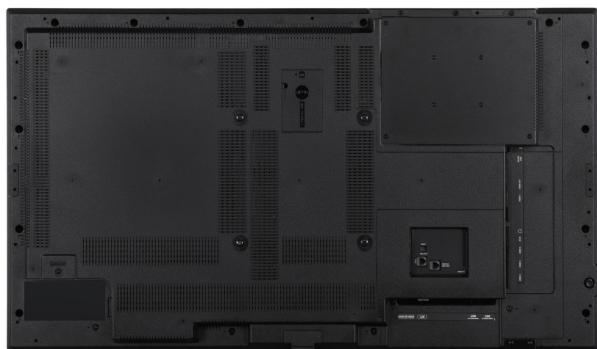


## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



# VESTEL

Nazwa **Monitor VESTEL PF50D-2H**

Cena **0,00 zł**

Producent **Vestel**

## OPIS PRODUKTU

Wyświetlacz

Rozmiar

50"

Technologia paneli

VA

Typ podświetlenia

Slim DLED

Jasność

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

Rozdzielczość

3840 x 2160 (16:9) - UHD

Kontrast

5000:1 (typ.)

Współczynnik dynamicznego kontrastu

50000:1

Czas życia panelu (min.)

50000 Hrs

Czas odpowiedzi

9.5 ms

Aktywny obszar (H x V)

1095.8 (H) x 616.4 (V) mm

Kąt widzenia

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

Wartość koloru

1.07B

Gama kolorów

72% NTSC

Poziom zamglenia

3%

Refresh Rate

60 Hz

Orientacja

Krajobraz

Operation Hours

16/7

Obszary użytkowania

Indoor

Wbudowany system

Model płyty głównej

17MB400VS

System operacyjny

Android 9

Pamięć

2 GB DDR4

Magazyn

16 GB eMMC

Dodatkowe miejsce

Micro SD (up to 1TB)

procesor

Quad-Core ARM Cortex-A55

GPU

ARM Mali-G31 MP2

Przewodowy

10/100/1000 Mbps Ethernet, IEEE 802.1X Authentication

WiFi

WiFi 5 (802.11 a/b/g/n/ac), IEEE 802.1X Authentication

Bluetooth

BT 5.1

Przeglądarka HTML5

Vewd

Bezprzewodowy wyświetlacz

Miracast

Włącznik tylny I/O

Wejście wideo

2xHDMI2.0, 1xUSB-A 3.0, 1xUSB-A 2.0, 1xUSB-A 2.0 (Internal), 1x Micro USB

Wyjście wideo

1xHDMI2.0

Wyjście audio

Słuchawkowe, Optyczne SPDIF

Kontrola zewnętrzna

RS232 (3.5 mm jack green), Gigabit Ethernet (RJ45), Service (RJ12)

Czujnik zewnętrzny

RJ12

Mechaniczny

Wymiary produktu (SxGxW)

1121 x 63 x 646 mm

Wymiary opakowania (SxGxW)

1215 x 165 x 775 mm

waga produktu

12.8 kg

waga paczki

16.8 kg

Montaż VESA

200 (W) x 200 (H) mm M6

Szerokość ramki

B: 13 mm, T/L/R: 9 mm

Warunki pracy

Warunki temperaturowe

0-40°C

Wilgotność pracy

10-90%

Moc

Zasilacz

110 VAC - 240 VAC - 50/60 Hz

Zużycie energii

Typical

121 W

Maksimum

160 W

Deep Standby

≤0.5 W

Cechy

Główne cechy

HTML5 CMS Launcher, Android CMS Launcher, Obsługa Open Content Management, Scheduler, USB-Autoplay, auto-Launch, HDMI-CEC, HDMI-Wakeup, automatyczne przełączanie awaryjne, Blokada panelu, obrót OSD i Ui, Obrót wideo, NoSignalPowerOff, Pixel shift, Scheduler, Obsługa Videowall, Zdalne sterowanie przez LAN, Zegar Czasu Rzeczywistego, Crestron podłączony, SNMP

Funkcje mechaniczne

Joystick, przełącznik kołyskowy, odłączany kabel zasilający, odłączane Logo, Wewnętrzna Osłona USB

Głośnik

2x10 W

Akcesoria

Standard

QSG, IB, przewód zasilający, pilot zdalnego sterowania, bateria RC, Zestaw Montażowy, kabel przedłużacza IR

Certyfikaty

Zatwierdzenie bezpieczeństwa

Tak.

Zatwierdzenie EMC

Tak.

EC

Tak.