

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



VESTEL

Nazwa **Monitor VESTEL XN86D-4H**

Cena **0,00 zł**

Producent **Vestel**

OPIS PRODUKTU

Wyświetlacz

Rozmiar

86"

Technologia paneli

IPS

Typ podświetlenia

ELED

Jasność

500 cd/m²

Rozdzielczość

3840 x 2160 (16:9) - UHD

Kontrast

1100:1 (typ.)

Współczynnik dynamicznego kontrastu

50000:1

Czas życia panelu (min.)

50000 Hrs

Czas odpowiedzi

8 ms

Aktywny obszar (H x V)

1895 (H) x 1066 (V) mm

Kąt widzenia

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

Wartość koloru

1.07B (10 bit)

Gama kolorów

72% NTSC

Poziom zamglenia

28%

Refresh Rate

60 Hz

Orientacja

Krajobraz / Portret

Operation Hours

24/7

Obszary użytkowania

Wnętrz

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

4xHDMI2.0, 1xUSB-A 3.0, 1xUSB-A 2.0, 1xUSB-A 2.0 (Internal), 1x Micro USB

Wyjście wideo

1xHDMI2.0

Wyjście audio

Słuchawki, optyczne SPDIF

Kontrola zewnętrzna

RS232 (zielony jack 3,5 mm), Gigabit Ethernet (RJ45), Serwis (RJ12)

Czujnik zewnętrzny

RJ12

Mechaniczny

Wymiary produktu (SxGxW)

1928 x 80 x 1099 mm

Wymiary opakowania (SxGxW)

2164 x 380 x 1405 mm

waga produktu

62 kg

waga paczki

83.75 kg

Montaż VESA

600 (W) x 400 (H) mm M8

Szerokość ramki

B/T/L/R: 12 mm

Warunki pracy

Warunki temperaturowe

0-40°C

Wilgotność pracy

10-90%

Moc

Zasilacz

110 VAC - 240 VAC - 50/60 Hz

Zużycie energii

Typical

280 W

Maksimum

400 W

Deep Standby

≤0.5 W

Cechy

Główne cechy

Launcher HTML5 CMS, Android CMS Launcher, Open Content Management Support, Scheduler, USB-Autoplay, Auto-Launch, HDMI-CEC, HDMI-Wakeup, Auto-switch on Failover, Panel Lock, OSD i UI Rotation, Video Rotation, NoSignalPowerOff, Przesunięcie pikseli, harmonogram, obsługa ściany wideo, zdalne sterowanie przez sieć LAN, zegar czasu rzeczywistego, Crestron Connected, SNMP

Funkcje mechaniczne

Joystick, przełącznik kołyskowy, odłączany kabel zasilający, odłączane logo, wewnętrzna osłona USB

Głośnik

2x12 W

Akcesoria

Standard

QSG, IB, przewód zasilający, pilot zdalnego sterowania, bateria RC, zestaw montażowy, przedłużacz IR, klucz WiFi/BT

Certyfikaty

Zatwierdzenie bezpieczeństwa

TAK

Zatwierdzenie EMC

TAK

EC

TAK