

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



VESTEL

Nazwa **Monitor VESTEL XN98D-4H**

Cena **0,00 zł**

Producent **Vestel**

OPIS PRODUKTU

Wyświetlacz

Rozmiar

98"

Technologia paneli

IPS

Typ podświetlenia

DLED

Jasność

500 cd/m²

Rozdzielczość

3840 x 2160 (16:9) - UHD

Kontrast

1200:1 (typ.)

Współczynnik dynamicznego kontrastu

50000:1

Czas życia panelu (min.)

50000 Hrs

Czas odpowiedzi

8 ms

Aktywny obszar (H x V)

2158.8 (H) x 1214.4 (V) mm

Kąt widzenia

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

Wartość koloru

1.07G (8 bit + FRC)

Gama kolorów

72% NTSC

Poziom zamglenia

25%

Refresh Rate

60 Hz

Orientacja

Krajobraz / Portret

Operation Hours

24/7

Obszary użytkowania

Interno

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

Cuffia, ottica SPDIF

Kontrola zewnętrzna

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

Czujnik zewnętrzny

RJ12

Mechaniczny

Wymiary produktu (SxGxW)

2216 x 98 x 1292 mm

Wymiary opakowania (SxGxW)

2423 x 380 x 1563 mm

waga produktu

102.2 kg

waga paczki

126.6 kg

Montaż VESA

800 (W) x 400 (H) mm M8

Szerokość ramki

B/T/L/R: 21.4 mm

Warunki pracy

Warunki temperaturowe

0-40°C

Wilgotność pracy

10-90%

Moc

Zasilacz

110 VAC - 240 VAC - 50/60 Hz

Zużycie energii

Typical

550 W

Maksimum

600 W

Deep Standby

≤0.5 W

Cechy

Główne cechy

HTML5 CMS Launcher, Android CMS Launcher, Open Content Management Support, Scheduler, USB-Autoplay, Auto-Launch, HDMI-CEC, HDMI-Wakeup, Auto-switch on Failover, Blocco pannello, OSD e UI Rotazione, Rotazione video, NoSignalPowerOff, Pixel shift, Scheduler, supporto Videowall, Controllo remoto via LAN, Orologio in tempo reale, Crestron collegato, SNMP

Funkcje mechaniczne

Joystick, interruttore a bilanciere, cavo di alimentazione staccabile, Logo staccabile, coperchio USB interno

Głośnik

2x12 W

Akcesoria

Standard

QSG, IB, cavo di alimentazione, unità di controllo remoto, batteria RC, kit di montaggio, cavo di estensione IR, Dongle WiFi / BT

Certyfikaty

Zatwierdzenie bezpieczeństwa

Sì

Zatwierdzenie EMC

Sì

EC

Sì