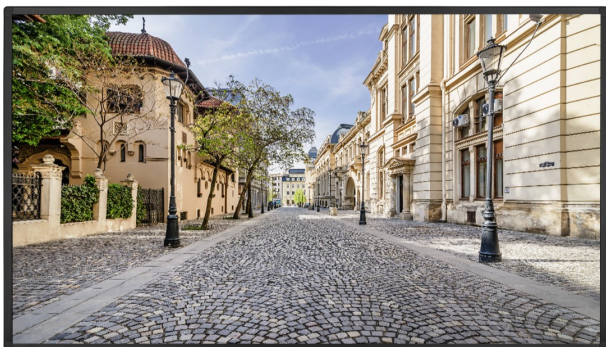


Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



VESTEL

Nazwa **Monitor VESTEL XF98D-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

40000:1

Czas życia panelu (min.)

30000 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 (8bits + FRC)

Gama kolorów

72% NTSC

Poziom zamglenia

25%

Refresh Rate
60 Hz

Orientacja
Landscape

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

Wewd

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
Headphone, Optic SPDIF

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

Czujnik zewnętrzny
RJ12

Mechaniczny

Wymiary produktu (SxGxW)
2225 x 79.6 x 1282 mm

Wymiary opakowania (SxGxW)
2423 x 380 x 1563 mm

waga produktu
102.2 kg

waga paczki
126.6 kg

Montaż VESA
1000 (W) x 400 (H) mm M8

Szerokość ramki

B/T/L/R: 25 mm

Warunki pracy

Warunki temperaturowe

0-40°C

Wilgotność pracy

10-90%

Moc

Zasilacz

110 VAC - 240 VAC - 50/60 Hz

Zużycie energii

Typical

TBD

Maksimum

TBD

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, Panel Lock, OSD and UI Rotation, Video Rotation, NoSignalPowerOff, Pixel shift, Scheduler, Videowall support, Remote control via LAN, Real Time Clock, Crestron Connected (will be available with FW update), SNMP

Funkcje mechaniczne

Joystick, Rocker Switch, Detachable Power Cable, Detachable Logo, Internal USB Cover

Głośnik

2x12 W

Akcesoria

Standard

QSG, IB, Power cord, Remote control unit, RC battery, Mounting kit, IR extender cable

Certyfikaty

Zatwierdzenie bezpieczeństwa

Yes

Zatwierdzenie EMC

Yes

EC

Yes