

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



# VESTEL

Nazwa **Monitor Dotykowy VESTEL IFX653-4P**

Cena **0,00 zł**

Producent **Vestel**

## OPIS PRODUKTU

Wyświetlacz

Rozmiar

65"

Typ podświetlenia

Direct-Type LED

Jasność

350 cd/m<sup>2</sup>

Rozdzielczość

UHD: 3840 x 2160

HDR10

Współczynnik proporcji

16:9

Kontrast

1200:1

Współczynnik dynamicznego kontrastu

35000:1

Czas życia panelu (min.)

30000 Hrs

Czas życia panelu (średnia)

8 ms

Aktywny obszar (H x V)

1428 x 803 mm

Kąt widzenia

178° Vert., 178° Hor.

(89U/89D/89L/89R) @ CR>10

Wartość koloru

1.07 B (10-bit)

Poziom zamglenia

8%

Refresh Rate  
60 Hz  
Typ szkła  
4 mm Tempered  
Anti-Glare  
Twardość szkła  
8 Mohs  
Wbudowany system  
Model płyty głównej  
MB170VS  
System operacyjny  
Customized Android Pie 9.0  
Pamięć  
1.5GB DDR3 / 2GB Upgrade  
Magazyn  
8GB EMMC  
procesor  
CA55 Quad core  
GPU  
Mali470 MP3  
Przewodowy  
10/100 Mbps Ethernet  
WiFi  
WiFi 5 (802.11 a/b/g/n/ac)  
Bluetooth  
BT 4.2  
User Experience  
Strona główna  
Spersonalizowane tło,  
przyciski strony głównej,  
pasek nawigacji,  
szybka paleta  
Terminarz uruchomień  
Wszystkie aplikacje,  
Profil logowania/wylogowania,  
Szybkie ustawienia,  
Narzędzia,  
Zmiana źródła  
Aplikacje  
Tablica,  
ScreenShare,  
Przeglądarka internetowa,  
Menedżer plików,  
Media Player  
Sposób zarządzania systemem  
Połączony system do zarządzania profilami użytkowników  
USB typu C.  
Transfer danych: USB2.0,  
Możliwość ładowania: 7,5 W,  
Tryb alternatywny DP: strumień wideo 4K  
Inni  
Bezprzewodowa aktualizacja oprogramowania,  
zamrażanie ekranu,  
blokada ekranu,  
rozpoznawanie dwóch pisaków,

wymażanie dłoni,  
dodawanie adnotacji na dowolnym źródle  
Włącznik tylny I/O  
Wejście RGB  
VGA  
Wejście wideo  
4 x HDMI2.0,  
2 x USB2.0 type-A,  
1 x USB2.0 type-C,  
1 x MicroSD (up to 1TB),  
1 x Secure Slot (USB2.0),  
1 x OPS Slot(15W)  
Wyjście wideo  
1 x HDMI2.0  
Wyjście audio  
Słuchawki (wyjście liniowe),  
optyczne SPDIF  
Kontrola zewnętrzna  
RS232 (gniazdo 3,5 mm),  
Ethernet (RJ45),  
Usługa (RJ12)  
Czujnik zewnętrzny  
RJ12  
Front Accessibility  
Przednie wejścia / wyjścia  
2 x USB2.0 Type-A,  
1 x USB2.0 Type-B for touch,  
1 x HDMI2.0 Input  
Przyciski konsoli  
Włączanie/wyłączanie czuwania  
zwiększanie głośności  
zmniejszanie głośności  
dotknij włącz/wyłącz  
zmiana źródła,  
ustawienia  
Odbiornik podczerwieni  
Naprawiono na ramce  
Audio  
2x20 W — głośniki skierowane do przodu  
Stojak na pisak  
Zintegrowana taca magnetyczna  
Touch Interactivity  
Rodzaj technologii dotykowej  
Infrared (IR) Technology  
Ciągłe punkty dotykowe  
Maks. 20 punktów dotyku\*  
\*Ograniczone ograniczeniami aplikacji  
Rozdzielczość dotyku  
32768 x 32768 px  
Wrażliwość  
Dowolny dotyk palcem, dłonią w rękawiczce lub wskaźnikiem  
Zgodność  
Windows®7, Windows®8, Windows®10, Vista, XP, Mac® OS, Linux, Android  
Czas odpowiedzi  
< 5 ms

Dotknij Dokładność

+/- 1 mm (over 90% area)

Typ pisaka

Pióro bez baterii

Rodzaj pisaka

2

Rozmiary obiektu dla dotyku

2.8 & 10 mm

Mechaniczny

Wymiary produktu (SxGxW)

1497 x 930 x 113 mm

Wymiary opakowania (SxGxW)

1756 x 1100 x 265 mm

waga produktu

43.6 kg

waga paczki

51.8 kg

Montaż VESA

400 x 400 mm - M6

Szerokość ramki

B:66 | T:15 | L/R:15 mm

Warunki pracy

Warunki temperaturowe

+40°C / 0°C

Wilgotność pracy

90%

Moc

Zasilacz

110 VAC - 240 VAC

Zużycie energii

Typical

240 W

Maksimum

320 W

Deep Standby

<

Cechy

Funkcje mechaniczne

Slim Bezel, User-Friendly Front Ports and Buttons, Detachable power cable, Carrying handles

Certyfikaty

Zatwierdzenie bezpieczeństwa

YES

Zatwierdzenie EMC

YES

EC

YES