

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



ViewSonic
See the difference™

Nazwa **Monitor interaktywny ViewSonic
ViewBoard IFP7550-2EP**

Cena **15 953,00 zł**

Producent **ViewSonic**

OPIS PRODUKTU

IFP7550-2EP

Monitory interaktywne ViewSonic to idealne narzędzie do współpracy w sali lekcyjnej lub konferencyjnej, wyposażone w najnowocześniejsze technologie wspierające efektywność pracy w grupie.

Technologia UFT

Technologia Ultra Fine Touch zapewnia bezproblemowe pisanie po monitorze. Dla ułatwienia współpracy na jednym monitorze, IFP7550-2EP pozwalają na jednoczesne pisanie dwoma pisakami. Wśród dodatkowych akcesoriów znajdują się pisaki interaktywne o grubości 3mm.

Podwójny długopis

Monitor automatycznie wykrywa grubość pisaka (8 mm i 3 mm) i daje możliwość pisania dwoma jednocześnie w różnych kolorach i grubościach.

Jeden monitor - wiele ekranów

Oprogramowanie ViewBoard® Cast daje możliwość podzielenia obrazu na 4 części, dzięki temu możemy zamieścić więcej treści. Podczas konferencji lub szkoleń dzielenie się materiałami, które powstały na monitorach innych uczestników staje się bardzo proste.

Porty USB

Dzięki unikalnemu rozwiązaniu, jakim są współdzielone porty USB na froncie monitora, raz podłączona pamięć USB będzie dostępna zarówno w systemie Android, jak i wbudowanym komputerze OPS bez potrzeby przekładania pomiędzy portami.

Dźwięk stereo

Zaprojektowany z podwójnymi, zintegrowanymi głośnikami monitor łączy w sobie niesamowitą wydajność ekranu z dźwiękiem stereo.

Szybki internet

GigaLAN zapewnia szybsze i wydajniejsze połączenie internetowe.

Slot OPSIFP7550-2EP posiada slot OPS, czyli specjalną kieszeń do wbudowania komputera OPS. Taki zestaw pozwala w jednej obudowie zamknąć wielkoformatowy monitor dotykowy wraz z pełnoprawnym komputerem z systemem Windows.

Złącza komunikacyjne:

MENU CONTROLS
USB X 3
Intel Unite® Certified OPS Slot
HDMI OUT
USB 3.0
TOUCH X 2
VGA
HDMI IN X 2
AUDIO IN
CAMERA PORT
VESA® WALL Mount 800x400 mm
INTERNAL SPEAKERS
USB 2.0
AUDIO OUT
RS232
AV IN
SPDIF
LAN