

MONITOR
INTERAKTYWNY

eBoard VD-5520TD



Najważniejsze cechy monitorów eBoard

KOMPUTER (OPS) - opcjonalnie
ANDROID 8.0
Multi User - multidotyk
Matryca 4K - UHD 3840x2160
Żywotność matrycy 50 000h
10 bitowa głębia kolorów - 1.07 Biliona kolorów
kontrast 4000:1
Szeroka gama przyłączy
Dołączone oprogramowanie eClass

OPIS

Monitory dotykowe **eBoard** stanowią nieodzowną pomoc dydaktyczną i wsparcie każdego użytkownika podczas prowadzenia zajęć lekcyjnych, wykładów czy prezentacji biznesowych. To połączenie najnowszej technologii z intuicyjną obsługą. Dzięki zastosowaniu w monitorach **eBoard** najnowszej generacji matowych bezodbłaskowych i antyrefleksyjnych paneli wyświetlających AUO i LG pracujących w rozdzielczości UHD w szerokim gamacie barwnym z wysokim kontrastem sprawia, że wyświetlane obrazy są bardzo realistyczne i wyraziste. Uzyskujemy przez to wysokiej jakości przekaz multimedialny. Pracę z monitorem

eBoard VD-5520T

usprawnia użytkownikowi zastosowany elastyczny system interfejsów i przyłączy audio/video oraz portów komunikacyjnych typu USB działających niezależnie, umożliwiając tym samym podłączenie większej ilości urządzeń zewnętrznych bez konieczności ciągłego przepinania przewodów, natomiast wbudowana bezprzewodowa komunikacja WiFi i system Android umożliwia niezależną pracę monitora bez konieczności stosowania komputera lub laptopa. Zainstalowany w monitorach **eBoard** wewnętrzny, wysokiej rozdzielczości system pozycjonowania w podczerwieni, w połączeniu z szybkim czasem reakcji, wprowadza dużą precyzję i płynność obsługi dotyku. Monitory posiadają również funkcję „blocklock” jest to rozwiązanie sprawdzające się w miejscach gdzie przebywa wiele osób. Pozwala ona zablokować monitor i odblokować jedynie po podaniu hasła dostępowego. Zabezpiecza to sprzęt i dostępne na nim dane przed niepożądanym użyciem.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Produkt/Model	eBoard 5520 TD Pro 4K		
Rozmiar	55"		
Rodzaj szkła	4mm, AG, 7H w skali Mohsa		
Rozdzielczość	UHD		
Punkty dotyku	20 OPS / 10 ANDROID		
Jasność (cd/m2)	400		
Odświeżanie	60 Hz		
Kontrast	4000:1		
Czas reakcji (ms)	8		
Proporcje	16:9		
Podświetlenie	LED		
Żywotność	50 000 h		
Parametry androida	Android 8.0 4GB RAM 32GB Wewn.		
Procesor	Dual-core A73 and dual-core A53		
Taktowanie	1,5 GHz		
Pamięć	32 GB		
RAM	4 GB DDR4		
Android	8.0		
Kernel (Jądro systemu)	Quad-core MaliG51		
Głośnik	2 x 15 W		
HotSpot	2.4 GHz		
Bluetooth			
WIFI	802.11b/g/n		
Gwarancja			
Porty IN/OUT			
HDMI IN 2.0	3	Audio IN	
HDMI OUT	1	USB Front	2
VGA IN	1	YBPR IN	1
DisplayPort	1	AV in	1
USB 3.0	3	AV out	1
USB 2.0	1	Earphone	1
TOUCH USB (Typ B)	2	RS232	1
VGA Audio in	1	CVBS	
RJ45	1	SPIIDIF	1
micro SD-card	1	Gniazdo OPS	1
		Anteny WIFI	5

Komputer OPS

Procesor	INTEL i5-4430s 2.7GHZ
Pamięć RAM	4GB SO-DIM DDR3
Dysk twardy	SSD 128GB
Porty we/wy	VGA, HDMI, MiniJack 3.5mm, USB 2.0 / 3.0, LAN RJ-45, WIFI
Waga	1.20 kg

PORTY WE/WY



KOMPUTER OPS - i5 (opcja)



ul. Widok 53a, 62-800 Kalisz
tel: +48 62 741 46 36
www.vision-distribution.pl,
e-mail:biuro@vision-distribution.pl

* w zależności od wybranej konfiguracji parametry indywidualne komputera OPS mogą ulec zmianie.

** w zależności od wybranej konfiguracji komputer OPS dostarczany jest bez lub z systemem Windows w wybranej wersji (Windows 10 Pro Trial, Windows 10 Pro Edu)

Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia ze względu na ulepszenia i zmiany konstrukcyjne, ale w żaden sposób nie wpływając na pogorszenie walorów użytkowych. Ilustracje, dane techniczne i opisy nie są wiążące i mogą ulec zmianie.

Autoryzowany Partner: