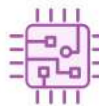


Monitor interaktywny 65"

IDB_IWB6536



procesor
8-rdzeniowy



wbudowany
dysk 128GB



pamięć RAM
8GB



port USB
typu-C



20 punktowy
dotyk

- Wyświetlacz 4K UHD z matową powłoką redukującą odbłaski dostarcza obraz o wyjątkowej szczegółowości.
- System w rozdzielczości 4K zapewnia najlepszą jakość obrazu.
- Technologia Zero Gap Bonding pomiędzy panelem LCD a szybą pokrywającą zapewnia lepsze wrażenia podczas pisania.
- Technologia pozycjonowania w podczerwieni o wysokiej precyzji dotyku.
- Różnorodne narzędzia szybkiego dostępu, takie jak adnotacje, zrzuty ekranu itp., poprawiają użyteczność i wydajność interakcji. Funkcje bezpieczeństwa umożliwiające utworzenia klucza USB do zabezpieczenia monitora.
- Szybki transfer plików. Użytkownicy mogą szybko przysyłać pliki na ekran za pomocą kodu QR. Możliwość tworzenia prostych testów za pomocą kodu QR oraz głosowania.
- ANDROID 12 z aktualizacją do 14 najnowsza odsłona systemu zapewniającą najdłuższe wsparcie produktu. Procesor 8 rdzeniowy wspierany 8GB RAM oraz 128GB pamięci podręcznej zapewnia płynność działania na najwyższym poziomie.
- Obsługa dwustronnego pisaka oraz podział ekranu tablicy na cztery części, z osobnym paskiem narzędziowym dla każdego użytkownika.
- Funkcja ochrony oczu niwelująca światło niebieskie w systemie oraz automatyczne zmniejszenie jasności ekranu.
- Głośniki 2x16W + 20W Subwoofer.
- Konfigurowalny panel skrótów z możliwością zadokowania lub ustawienia w formie pływającego panelu.

Monitor interaktywny 65"

IDB_IWB6536

IDBoard

PARAMETRY TECHNICZNE

Wyświetlacz

Rozmiar wyświetlacza	65"
Typ wyświetlacza	DLED
Proporcje ekranu	16:9
Rozmiar wyświetlacza ekranu	1428×804(mm)
Fizyczna rozdzielczość	4K 3840×2160 60Hz
Kolory wyświetlane	10bit/1.07 Billion
Jasność	400cd/m ²
Kontrast	5000:1
Kąt widzenia	178°/ 178°
Ochrona wyświetlacza	4 mm matowe szkło hartowane
Żywotność podświetlenia	50000 godzin

Parametry systemu

CPU	8 rdzeni
Wersja systemu	Android 12 z aktualizacją do 14
RAM	8GB
ROM	128GB
Tylne gniazda	TF Card x1, USB 2.0 x 1, USB 3.0 x 1, PC TOUCH x 1, HDMI IN x 2, VGA x 1, AUDIO IN x 1, DP IN x1 HDMI OUT x 1, RS232 x 1, AUDIO OUTx 1, COAX x1, MIC IN x 1, RJ45 IN x 1, RJ45 OUT x 1
Frontowe gniazda	1*HDMI IN, 1*USB Type-C (video, dotyk, dźwięk, ładowanie), 3*USB3.0, 1*Touch out
WIFI	WIFI 6 (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax , 2.4G Hz/ 5GHz)
Bezprzewodowa transmisja ekranu	TAK
Bluetooth	Wersja 5.0
Zero Bonding	TAK

Parametry dotyku

Wykrywanie dotyku	Technologia pozycjonowania w podczerwieni
Metoda pisania	Palce, pisaki lub inne nieprzezroczyste przedmioty
Ilość punktów dotykowych	20 punktowy Multi-touch
Dokładność pozycjonowania	≤1mm
Czas reakcji	5ms
Podłączenie do komputera	USB
Rozdzielczość dotyku	32768 (W) ×32768(D)
Sterowniki	Bez konieczności instalowania oprogramowania
Obsługiwane systemy	Windows, Android, Mac OS, Linux

Charakterystyka ekranu

Wymiary monitora	1484.60×903×87.2mm
Zużycie energii	Maximum 350W
Pobór mocy w trybie standby	≤0,5W
Waga netto	43/41.2 ±1 kg
Waga brutto	49.5/48.2 ±1 kg
Moc głośników	2x16W + 20W Subwoofer

Akcesoria

W zestawie	Przewód zasilający 1szt, Uchwyt ścienny 1szt, Pisaki 2szt. Przewód USB A-B Touch 1szt, Przewód HDMI 1szt, Pilot 1szt.
------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------