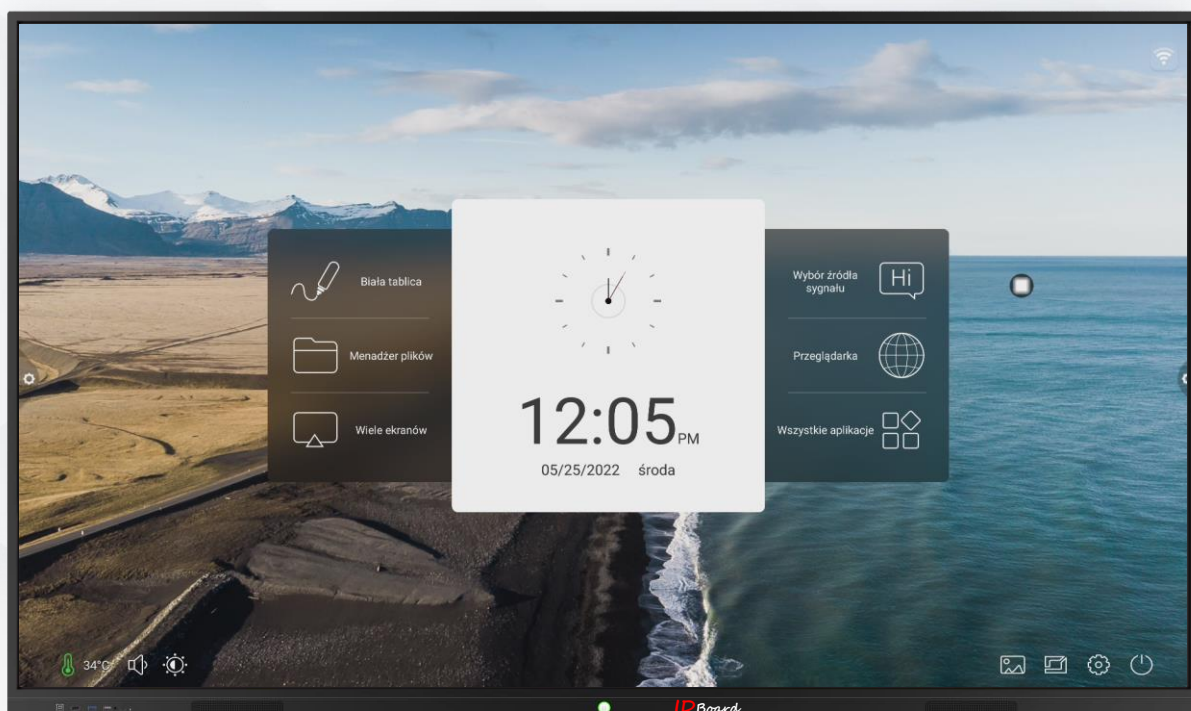


Monitor interaktywny IDBoard

QE65A8N

ID Board

Najlepsza technologia w nowej odsłonie.



Realistyczne doznania dzięki technologii ZERO BONDING



Zastosowanie technologii opierającej się na przybliżeniu matrycy do szkła hartowanego spowodowało zwiększoną precyzję dotyku przypominającą doznania jakbyśmy pisali na kartce papieru. Koniec z trudnościami trafiania w liniatury pisząc za pomocą pisaka.

Dopasuj się do każdego pomieszczenia



Dedykowane podstawy mobilne dla poprawienia komfortu pracy są idealne gdy potrzebujemy w prosty sposób przenieść monitor z jednego miejsca na drugie.

Elektryczne podstawy są idealne dla dzieci gdyż możemy obniżyć monitor prawie do samej podłogi aby dzieci mogły obsługiwać monitor dotykowo na każdej jego wysokości.

Windows czy Android wybór należy do Ciebie

Wbudowany system Android oraz opcjonalny komputer OPS z systemem Windows sprawia że urządzenie daje możliwość wyboru systemu dopasowanego do każdego użytkownika. Brak ograniczeń w wyborze systemu pozwala cieszyć się pracą we własnym środowisku.



Idealny dźwięk w całej sali dzięki frontowym głośnikom

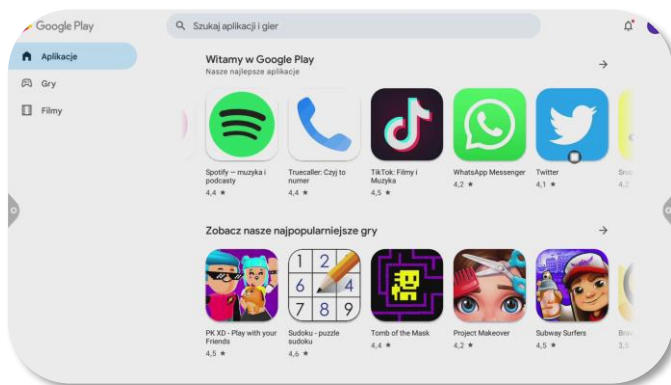


Zastosowanie frontowych głośników zapewnia idealne nagłośnienie nawet w większych salach. W stosunku do głośników umieszczonych od dołu głos jest kierowany bezpośrednio na odbiorców co daje znacznie lepszy efekt odbioru.

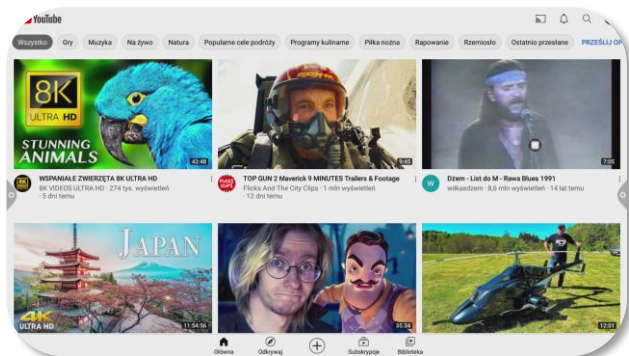
Sklep Google Play



Sklep Google Play pozwala na instalowanie wielu aplikacji na pamięci urządzenia. Możemy przebierać w setkach aplikacji oraz gier bezpośrednio na monitorze interaktywnym.



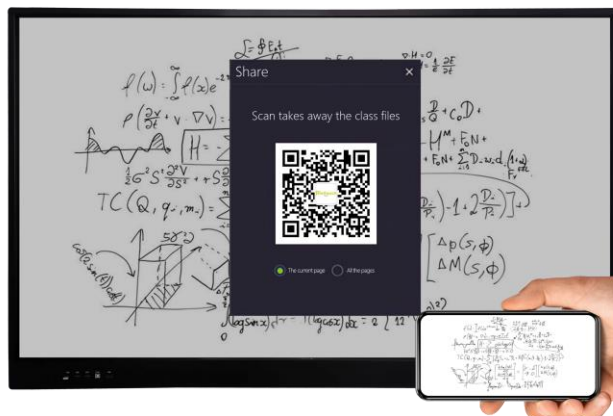
YouTube



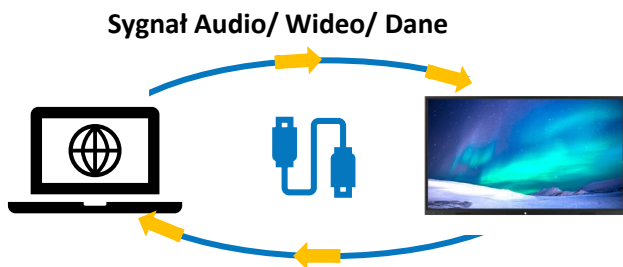
Seria monitorów QE wspiera obsługę aplikacji YouTube dzięki temu z poziomu aplikacji możemy bez kłopotów oglądać ulubione filmy w rozdzielczości 4K.

Wygodna komunikacja bezprzewodowa dla każdego

Dedykowana aplikacja do udostępniania ekranu oraz przesyłania wyników pracy za sprawą kodu QR pozwala na szybkie dzielenie się wykonaną pracą.



Jeden przewód do wszystkiego USB TYP-C



Wystarczy podłączyć jeden przewód do komputera oraz monitora aby pracować na całym systemie interaktywnym i nie martwić się o zasilanie swojego urządzenia.

Parametry techniczne

Specyfikacja ekranu

Przekątna ekranu	65" IPS
Rodzaj obudowy	Rama aluminiowa
Sposób podświetlenia matrycy	Direct Type LED
Technologia wyświetlania	ZERO Bonding
Rozdzielczość	4K 3840 x 2160 60Hz
Proporcje ekranu	16:9
Kontrast	4000:1
Liczba kolorów	1.07 bilion
Łączność	Bluetooth WiFi 2 4 Ghz i 5 Ghz wbudowane
Jasność	400 cd/m ²
Kąty widzenia	178°
Twardość szkła	7 w skali Mohsa
Żywotność matrycy	50000h
Szkieł hartowane	4 mm Anti - Glare
Głośniki	2x 16W
Wbudowany czujnik światła	Tak z automatycznym ustawieniem jasności ekranu
Standard VESA	TAK

Technologia dotyku

Technologia dotyku	IR Touch
Wsparcie HID	TAK
Liczba pkt dotyku	20 pkt
Narzędzia do pisania	Pisak lub palec
Czas reakcji	4ms
Szybkość kursora	125 punktów/s
Precyzja dotyku	< 1 mm
Rozdzielczość dotyku	32767 x 32767
Język	Polski, Angielski, Niemiecki i inne
Bezprzewodowa transmisja obrazu z telefonu	TAK

System operacyjny

Procesor	Quad Core
Wersja Android	Android 8.0
RAM	4 GB
ROM	64 GB

Złącza

USB2.0 x 2 | USB3.0 x 2 | Type-C x 2 | Touch USB x 5 | HDMI IN x 3 | RJ45 x 2 | HDMI out x 1 | Display Port x 1 | SPDIF x 1 | AV in x 1 | Ypbpr IN x 1 | Earphone x 1 | MIC IN x 1 | VGA Audio IN x 1 | VGA IN x 1 | RS232 x 1

Galeria

