



Łagodność w obłudze, siła w działaniu!

Monitor interaktywny
myBoard Panda

Monitor interaktywny myBoard Panda

Poznaj nowy monitor interaktywny myBoard Panda z Androidem 13 – symbol harmonii między zaawansowaną technologią, a elegancją. Wyposażony w czterordzeniowy procesor, Wi-Fi 6, 8 GB RAM i 128 GB pamięci wewnętrznej. Monitor zapewnia niezawodność i doskonałe wrażenia z działania, a stylowa biało-czarna ramka dodaje urządzeniu nienagannego wyglądu. Idealny do każdej przestrzeni, a dzięki przyjaznemu interfejsowi, myBoard Panda zapewnia komfort użytkowania, doskonale sprawdzając się zarówno w edukacji, jak i w biznesie.

DOSTĘPNE ROZMIARY [CALE]:

65"

75"

86"



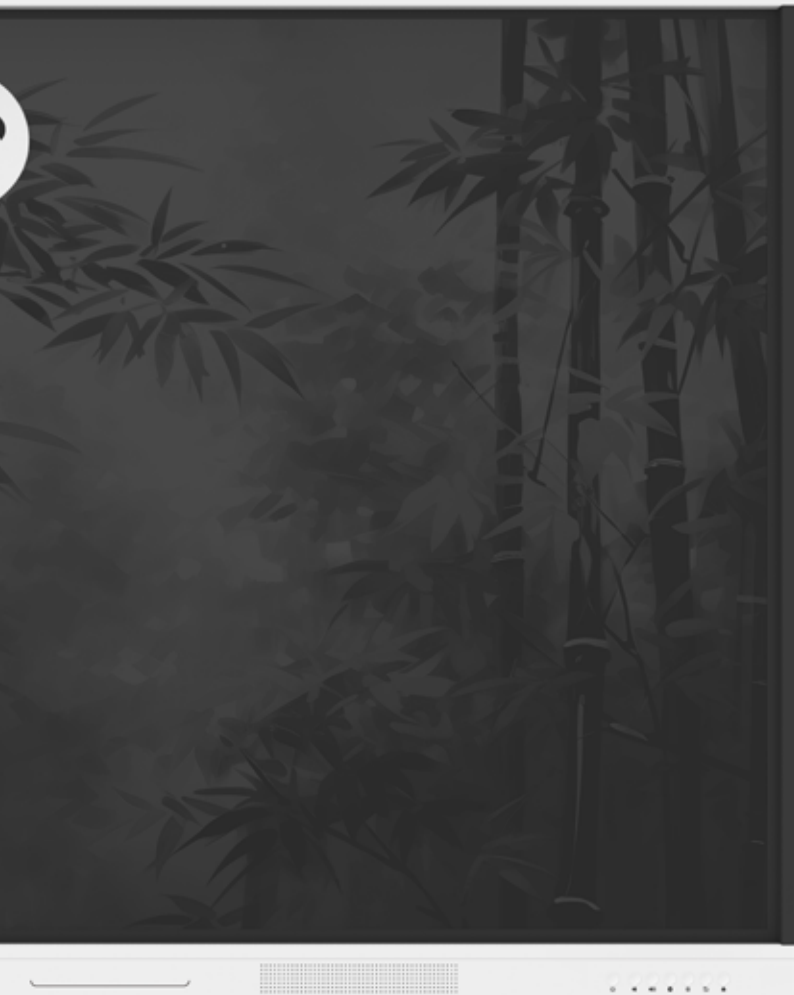
PODWÓJNY PISAK

Pisz różnym kolorem i rozmiarem jednocześnie, dzięki ulepszonej funkcji dotykowej. W zestawie dwa podwójne pisaki magnetyczne – z cienką i grubą końcówką – sam wybierz, jakim stylem chcesz pisać!



ANDROID 13

Nowoczesny interfejs w połączeniu z najnowszą wersją systemu Android to gwarancja bezpieczeństwa, szybkości oraz dostępu do rozbudowanych funkcji, co pozwala na znaczny wzrost produktywności i efektywności.



MYBOARD PLUS

Aplikacje, narzędzia, dodatki



WYGODNE ROZWIĄZANIE DŹWIĘKOWE

Nie martw się o podłączenie dodatkowych źródeł dźwięku, Monitor myBoard Panda posiada wbudowane głośniki o łącznej mocy 40 W, aby zapewnić rozwiązanie typu AllInOne dla Twojej wygody!



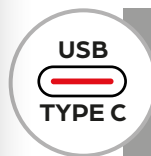
WSPÓŁPRACUJ I UDOSTĘPNIJ SZERZEJ

Dzięki funkcji udostępniania ekranu typu ScreenShare z łatwością wyświetlisz na monitorze treści do 9 urządzeń w tym samym czasie!



AKTUALIZACJE

Automatyczne aktualizacje oprogramowania układowego to innowacyjne rozwiązanie, które pozwoli na zdalną aktualizację monitora interaktywnego.



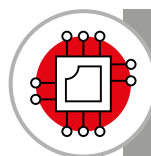
USB ALL IN ONE TYPU C

Wzbogacony o dwa nowoczesne porty USB AllInOne typu C, dzięki którym za pomocą jednego przewodu uzyskasz możliwość jednoczesnego ładowania podłączonego wspieranego urządzenia oraz przesyłania obrazu, dźwięku i dotyku.



GŁOSOWANIE

Twórz angażujące ankiety - nie muszą być anonimowe. Sam zdecyduj z której formy skorzystasz!



POJEMNA PAMIĘĆ

Dzięki zastosowaniu pojemnej pamięci operacyjnej RAM oraz wykorzystaniu nowoczesnego systemu operacyjnego Android 13, praca na urządzeniu interaktywnym jest szybka i przyjemna.

Specyfikacja*

Dostępne rozmiary [cale]	65"	75"	86"	98"
System	Android 13			
Pamięć	8 GB RAM / 128 GB pamięci wewnętrznej			
Jasność	450 Nits (cd/m ²)			
Proporcje obrazu	16:9			
Rozdzielczość	4K UHD 3840x2160			
Ekran	szyba z matową powłoką antyodblaskową (AG Glass) o grubości 4 mm oraz twardości 7 w skali Mohsa z technologią Non Air Gap			
Żywotność panelu LED	≥ 50 000 godzin			
Kontrast	5000:1			
Głębia kolorów	1,07 mld (10bit)			
Wbudowane głośniki	2 x 20 W			
Łączność	WiFi 6 (2,4 Ghz and 5 Ghz) [802.11a/b/g/n/ac/ax]			
Wyjście słuchawkowe	1 x mini jack 3,5 mm			
Pozostałe wejścia / wyjścia	4 x USB 3.2 Gen 1x1 (public), 1 x USB 2.0, 2 x Touch USB type B (3.0 / 2.0), 3 x HDMI IN 2.0 (4k@60Hz), 2 x USB type C IN, 1 x DisplayPort IN 1.2 (4k@60hz), 1 x HDMI OUT 2.0 (4k@60Hz), 1 x VGA / 1 x Audio-In VGA Jack 3.5 mm, 2 x RJ45 LAN, 1 x SPDIF OUT Optical, 1 x Earphone/Line Out Jack 3.5 mm, 1 x RS232 (D-Sub DB-9)			
Certyfikaty	CE, ROHS, ISO 9001, ISO 14001			
Gwarancja	2 lata gwarancji podstawowej plus 1 rok gwarancji dodatkowej po rejestracji produktu / 2 lata gwarancji podstawowej plus 3 lata gwarancji dodatkowej po rejestracji dla klientów RSPO**			

* szczegółowa specyfikacja dostępna w osobnym dokumencie

** Zgodnie z warunkami na stronie:

https://www.mentorpolka.pl/formularze_rejestracja_produkow_myboard.php

Akcesoria do monitorów

KOMPUTERY OPS

To urządzenia zaprojektowane z myślą o najwyższej wydajności. W połączeniu z monitorem myBoard stanowią rozwiązanie typu „all in one”. Wyposażyliśmy je w nowoczesne procesory najnowszej generacji oraz w dyski SSD, dzięki czemu zapewniamy wysoki komfort i niesamowitą szybkość użytkownika monitora z zainstalowanym modułem OPS.



ELEKTRYCZNY STATYW MOBILNY FL55-875BL1

Do ekranów 100" (max. VESA 800x600). Wózek posiada elektryczną regulację wysokości i jest obsługiwany za pomocą pilota. Wyposażony w praktyczne uchwyty i 4 solidne kółka z podwójną blokadą, które umożliwiają swobodne przemieszczanie monitora między salami lekcyjnymi czy konferencyjnymi. Otwarty rozstaw osi zapewnia łatwy dostęp do zamontowanego na stojaku ekranu.

