

myBoard
INTERACTIVE



Doświadcz nowego

Monitor interaktywny
myBoard Black TE-YL

www.myboard.pl

Monitor interaktywny myBoard Black TE-YL

DOSTĘPNE ROZMIARY [CALE]:

65"

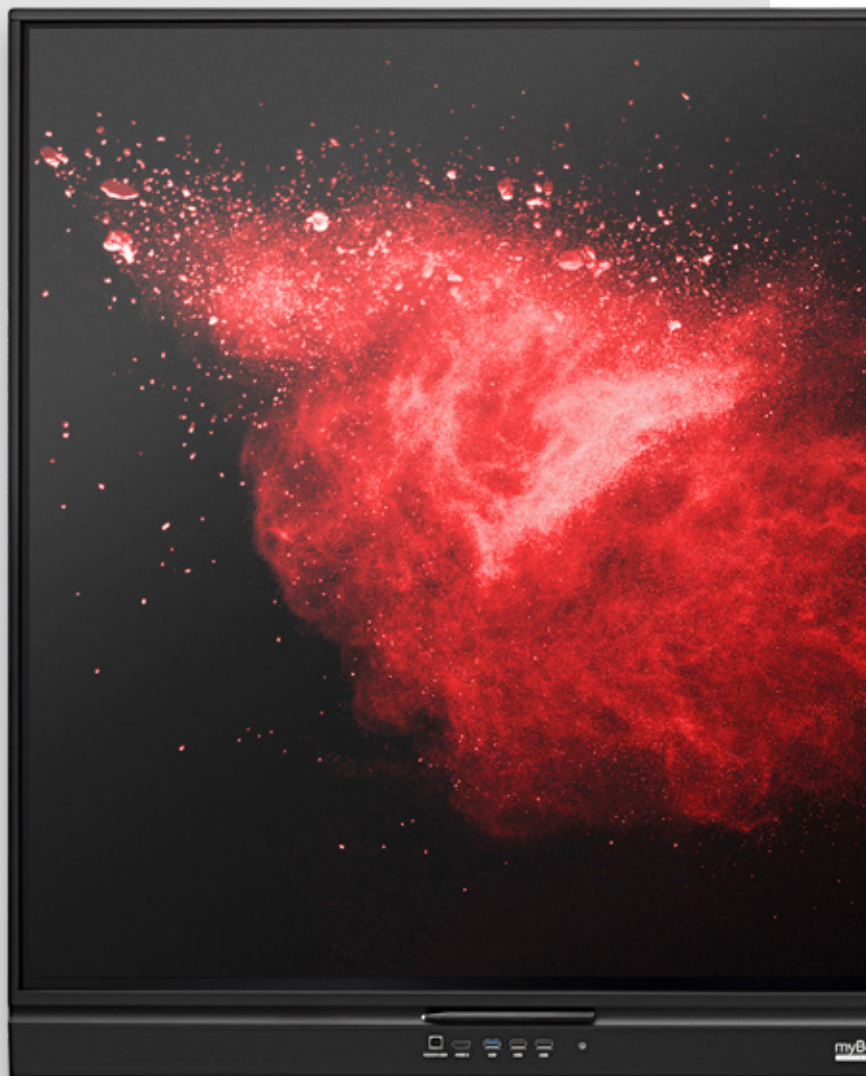
75"

86"

98"

Najnowsza generacja monitorów z serii Black to połączenie stylu i funkcjonalności. W tej linii wprowadziliśmy innowacyjną technologię **Non Air Gap**, która zapewnia doskonałe i naturalne wrażenia z pisania i obsługi monitora. Poprzez usunięcie przestrzeni powietrznej pomiędzy hartowaną szybą a ekranem, zyskujemy ostry jakościowo obraz oraz pełne kąty widzenia. Zastosowanie tej technologii w połączeniu z podwójnym, magnetycznym pisakiem sprawi, że użytkownik odczuje o wiele większą precyzję dotyku podczas rysowania, porównywalną z ekranami pojemnościowymi. „**Pojemnościowe**” **doświadczenie** zapewni doskonały komfort pracy.

Black to również przykład elegancji dzięki zastosowaniu **niezwykle cienkiej ramki** monitora - **obraz zajmuje prawie 98% powierzchni ekranu**, co daje odczucie nieskończoności w prezentowanej treści. Spotkania biznesowe, wyposażenie sal konferencyjnych lub szkolnych – monitor myBoard Black sprawdzi się wszędzie tam, gdzie potrzeba profesjonalnego sprzętu.



DWUSTRONNY PISAK

W zestawie dwa podwójne pisaki magnetyczne – z cieką i grubą końcówką – sam wybierz, jakim stylem chcesz pisać!



PRECYZJA PISANIA

Technologia Non Air Gap w połączeniu z podwójnym, magnetycznym pisakiem pozwala na jeszcze większą precyzję pisania.



ULTRA HD 4K 60 HZ

idealna jakość obrazu



MYBOARD PLUS

aplikacje, narzędzia, dodatki



SCREENSHARE I HDMI OUT

Bezprzewodowe dwukierunkowe przesyłanie materiałów z innych komputerów i urządzeń mobilnych



ANDROID 8

Spersonalizowany interfejs, szybsze działanie i pełniejsza moc systemu.



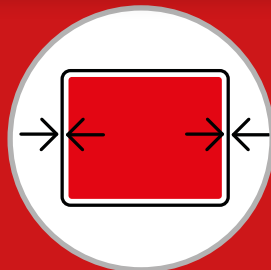
eMARKER

Program interaktywny eMarker to idealne narzędzie do interakcji prezentera i uczestników spotkania z przedstawianym materiałem. Intuicyjny program do edycji treści, nadpisywania i rejestracji przebiegu prezentacji. Dostępny na systemy Windows i Mac.



NON AIR GAP

usunięcie przestrzeni powietrznej pomiędzy hartowaną szybą a ekranem, zapewni użytkownikowi doskonały i ostry jakościowo obraz, a także pełne kąty widzenia.



RAMKA ULTRA-SLIM

Ultracienka ramka o szerokości zaledwie 10 mm to maksymalne wykorzystanie obszaru roboczego.



NANOSZENIE NOTATEK

niezależnie od systemu

Specyfikacja

Dostępne rozmiary [cale]	65"	75"	86"	98"
Ekran	Matowa szyba (AG Glass) o grubości 4 mm oraz twardości 7 w skali Mohsa z technologią Non Air Gap			Matowa szyba (AG Glass) o grubości 4 mm oraz twardości 7 w skali Mohsa
Jasność	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²
Rozmiar wyświetlanego obrazu	1428,5×803,5 mm	1650×928 mm	1895,04×1065,96 mm	2158,8×1214,4 mm
Proporcje obrazu	16:9	16:9	16:9	16:9
Rozdzielczość	4K UHD 3840×2160 @60Hz	4K UHD 3840×2160 @60Hz	4K UHD 3840×2160 @60Hz	4K UHD 3840×2160 @60Hz
Ramka	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
Ilość punktów dotyku	20	20	20	20
Żywotność panelu LED	50 000 h	50 000 h	50 000 h	50 000 h
Kontrast	4000:1	4000:1	4000:1	4000:1
Głębokość koloru	10 bit, 1,07 mld kol	10 bit, 1,07 mld kol	10 bit, 1,07 mld kol	10 bit, 1,07 mld kol
Wymiary	1469,1×915,6×93,2	1695,6×1045,8×96,1	1942×1183,6×93,9	2215,6 ×1338,5×102,7
Rozstaw otworów VESA	400 × 300 mm	600 × 500 mm	800 × 400 mm	800 × 400 mm
Wejścia	2 x HDMI 2.0 (4K @60 Hz) / 1 x HDMI (1080P @60 Hz), 1 x DisplayPort 1.2a (HDCP 2.2 / 1.4, 4Kx2K @60 Hz / 1080P @120 Hz), 1 x VGA / 1 x Audio-In VGA, 1 x YPbPr minijack 3,5 mm (Component), 1 x AV minijack 3,5 mm (Composite), 1 x USB 2.0/1 x USB 3.0, 3 x USB 2.0 wspólne dla Android i PC, 2 x Touch USB port, 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x SD Card Reader, 1 x OPS slot			
Wyjścia	1 x AV OUT minijack 3,5 mm (Composite), słuchawkowe (1 x minijack 3.5 mm), cyfrowe (1 x S/PDIF COAXIAL OUTPUT), 1 x HDMI OUT 2.0 (4K @60 Hz)			
Wbudowane głośniki	2 × 20 W			
Certyfikaty	CE, ROHS, ISO 9001, ISO 14001			
Gwarancja	3 lata			

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 szybkie procesory i3, i5 oraz i7 nowoczesnej generacji oraz w dyski SSD, dzięki czemu zapewniamy wysoki komfort i niesamowitą szybkość użytkowania monitora z zainstalowanym modułem OPS.




WINDA DO MONITORA INTERAKTYWNEGO

BalanceBox® 400 to perfekcyjne rozwiązanie montażowe dla monitorów dotykowych. Całość to po prostu niewielkich rozmiarów winda ścienna, która umożliwi bezwysiłkową, ręczną regulację wysokości ekranu w pionie. Została zaprojektowana tak, by przy użyciu jedynie lekkiego nacisku zmienić położenie ekranu na dowolnie wybranej wysokości.

