

myBoard

INTERACTIVE

MY BOARD SILVER 84" S / 95" S / 101" C

TABLICE INTERAKTYWNE

myBoard

tablice interaktywne



	myBoard SILVER 101" C	myBoard SILVER 84" S	myBoard SILVER 95" S
rozdzielczość dotyku	32768 x 32768	32768 x 32768	32768 x 32768
model	DTO-i96C	DTO-i78S	DTO-i89S
aktywny obszar roboczy [szer. / wys.]	216,00 cm x 113,50 cm	159,00 cm x 118,00 cm	195,60 cm x 116,30 cm
efektywny obszar projekcji [szer. / wys.]	216,00 cm x 113,50 cm (w przypadku braku naklejek bocznych)	159,00 cm x 118,00 cm (w przypadku braku naklejek bocznych)	195,60 cm x 116,30 cm (w przypadku braku naklejek bocznych)
efektywna przekątna obszaru projekcji	244,10 cm (96,1") (w przypadku braku naklejek bocznych)	198,10 (78") (w przypadku braku naklejek bocznych)	227,60 cm (89,6") (w przypadku braku naklejek bocznych)
wymiarzew. [szer. / wys.]	226,60 cm x 124,50 cm	169,20 cm x 128,40 cm	206,00 cm x 124,00 cm
przekątna wymiaruzew.	258,50 cm (101,8")	212,40 cm (83,6")	240,60 cm (94,70")
przekątna wymiaruwew.	244,10 cm (96,1")	198,10 (78")	227,60 cm (89,6")
proporcje obrazu / format	16:9 / 16:10	4:3	16:9 / 16:10
typ powierzchni tablicy	ceramiczna, matowa, magnetyczna powierzchnia	stalowa, lakierowana magnetyczna powierzchnia	
dodatkowe cechy powierzchni	<ul style="list-style-type: none"> - suchościeralna o wysokiej odporności na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne; - antyodblaskowa matowa powierzchnia; - łatwa w czyszczeniu; - technologia rozpoznawania gestów multi-gesture; - dostosowana do używania pisaków suchościeralnych; 	<ul style="list-style-type: none"> - suchościeralna o wysokiej odporności na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne; - antyodblaskowa matowa powierzchnia; - łatwa w czyszczeniu; - technologia rozpoznawania gestów multi-gesture; - dostosowana do używania pisaków suchościeralnych; 	<ul style="list-style-type: none"> - suchościeralna o wysokiej odporności na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne; - antyodblaskowa matowa powierzchnia; - łatwa w czyszczeniu; - technologia rozpoznawania gestów multi-gesture; - dostosowana do używania pisaków suchościeralnych;
specyfikacja modułu dotyku			
technologia dotyku	podczerwień (IR)	podczerwień (IR)	podczerwień (IR)
ilość obsługiwanych punktów dotyku	10 TOUCH - jednoczesna praca dziesięciu osób bez konieczności dzielenia obszaru roboczego na 10 stref		
precyzja pozycjonowania	± 0.5 mm	± 0.5 mm	± 0.5 mm
rejestracja dotyku	pisak, palce lub inne nieprzezroczyste objekty	pisak, palce lub inne nieprzezroczyste objekty	pisak, palce lub inne nieprzezroczyste objekty
prędkość kursora / tempo śledzenia	6 ms - 12 ms (odbiór dotyku i zbliżenia pisaka mniej niż 2 mm od powierzchni tablicy)		
czułość na dotyk			
obsługiwany system operacyjny	Windows / Linux / Mac		

oprogramowanie	myBoard SILVER 101" C	myBoard SILVER 84" S	myBoard SILVER 95" S
przydatne funkcje	rozpoznawanie pisma odręcznego, odtwarzanie video z możliwością „pisania” na filmie, zrzuty video, szybkie tworzenie figur geometrycznych, bogata biblioteka załączników związanych z przedmiotami szkolnymi, współpraca z większością formatów graficznych, integracja z programami MS Office pozwalająca na ręczne dopisywanie notatek do dokumentów (w formie graficznej)		
parametry użytkowe			
waga netto	28 kg	18,8 kg	24 kg
waga brutto	43 kg	31 kg	38 kg
grubość	3 cm	3 cm	3 cm
funkcja myszy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
technologia plug&play	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
zasilanie	USB / DC 4.6V - 5.0V <1W		
zużycie energii	< 250 mA	< 250 mA	< 250 mA
wymagania atmosferyczne (podczas pracy)	temp. 0°C - 60°C / wilgotność 10% - 90%	temp. 0°C - 60°C / wilgotność 10% - 90%	temp. 0°C - 60°C / wilgotność 10% - 90%
pozostałe informacje			
certyfikaty	CE, ROHS, ISO 9001, ISO 14001		
gwarancja	5 lat na tablicę, 1 rok na pozostałe komponenty		
dołączone akcesoria	półka na pisaki, kabel USB, 2 pisaki, gąbka, oprogramowanie na płycie CD, zestaw montażowy		

Więcej informacji dotyczących naszych produktów oraz aktualnego oprogramowania i sterowników, znajdą Państwo na naszej stronie internetowej pod adresem: <https://www.myboard.pl>.

*dostępne tylko w przypadku komputera.

*w przypadku dołączenia / naklejenia naklejek (pasków skrótów), należy od podanych wymiarów odjąć wartość 4 x 52 cm z obu stron tablicy.

myBoard




INTERACTIVE

MY BOARD SILVER 84" S / 95" S / 101" C

TABLICE INTERAKTYWNE

	myBoard SILVER 70" C	myBoard SILVER 84" C	myBoard SILVER 95" C	myBoard SILVER 101" C	myBoard SILVER 84" S	myBoard SILVER 95" S
MODUŁ WI-FI (WYKLUCZA GŁOŚNIKI)	X	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AKTYWNA PÓŁKA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GŁOŚNIKI	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

OPIS ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA OPCJONALNEGO

GŁOŚNIKI MYBOARD SOUND (OPCJA)		Zestaw nagłaśniający myBoard sound AMP-32 - wysokiej jakości system audio, Głośniki doskonale dopełniają całość zestawu interaktywnego zachowując nowoczesny design tablicy; Moc 2x20W umożliwia nagłośnienie typowej szkolnej klasy. Idealnie kompatybilne z tablicą interaktywną myBoard głośniki o mocy 40W! Do połączenia z komputerem wykorzystywany jest tylko jeden kabel USB (nie potrzebne jest połączenie audio). W zestawie Hub zawierający USB i HDMI.
AKTYWNA PÓŁKA (OPCJA)		Interaktywna półka myBoard to łatwy sposób na wybór danego koloru pisaka (czerwony/zielony/niebieski/czarny) lub gąbki bez konieczności uruchamiania tej funkcji w programie. Wybór dokonany przez użytkownika (np. podniesienie pisaka o niebieskim kolorze) zostanie odczytany automatycznie. Interaktywna półka może automatycznie aktywować tryb multi-color (2K/3K/4K), kiedy więcej niż jeden pisak zostanie podniesiony z półki.
ODBIORNIK WI-FI (OPCJA)		Umożliwia bezprzewodowe połączenie z komputerem, Eliminuje konieczność połączenia tablicy z komputerem kablem USB. Praca na częstotliwości 2,4 GHz gwarantuje stabilność systemu.

OPCJONALNE AKCESORIA I INFORMACJA O KOMPATYBILNOŚCI

ZESTAW NAGŁAŚNIAJĄCY MYBOARD SILVER SOUND AMP-32(40)

MOC	ZNIEKSZTAŁCENIA	CZĘSTOTLIWOŚĆ	ZASILANIE I PRZYŁĄCZE WEJŚCIOWE	WSPIERANE SYSTEMY	POBÓR PRĄDU	GNIAZDA W HUB	WYMIARY [mm]
20 W X 2 = 40 W	0,5% PRZY 1 W	45Hz – 18KHz	USB (Mikroport)	Microsoft Windows, Linux, Mac	< 4A	mini USB do podłączenie półki interaktywnej / USB do podłączenia tablicy / HDMI do podłączenia tablicy / USB do podłączenia zew. Urządzenia / micro USB – wyjście na komputer / wejście uniwersalne, np. MP3, telefon / gniazdo do podłączenia mikrofonu (mini-jack) / zasilanie / 2 x CHINCH do podłączenia głośników	AUDIO HUB: 107 x 65 x 22 GŁOŚNIK: 410 x 55 x 42