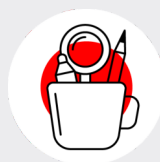


# Tablica interaktywna **myBOARD BLACK**

**SPÓJNOŚĆ NA CAŁEJ LINII**



Połączenie efektywności projektorów i interaktywności tablic myBoard to idealne zestawienie, tablice interaktywne BLACK gwarantują komfort pracy, bogatą funkcjonalność i niezawodność w działaniu.

**DODATKOWE AKCESORIA** o funkcjonalności tablic stanowią również statywy, uchwyty i windy, elektryczne i manualne. Te, często niewidoczne dla oka mocowania pozwalają na dostosowanie urządzeń do naszych wymagań jak zmiana wysokości tablicy czy mobilność zestawu interaktywnego.



	<b>myBoard BLACK 86" N</b>	<b>myBoard BLACK 90" N</b>	<b>myBoard BLACK 2C-85" N</b>
<b>rozdzielczość dotyku</b>	32768 x 32768	32768 x 32768	32768 x 32768
model	IB-86N	IB-90N	IB-2C85N
aktywny obszar roboczy [szer. / wys.] (active touch / inner size)	171,0 cm x 122,0 cm	194,5 cm x 103,6 cm	169,7 cm x 123,2 cm
efektywny obszar projekcji [szer. / wys.] (effective projection length)	162,7 cm x 122,0 cm	184,6 cm x 103,6 cm	159,2 cm x 119,5 cm
efektywna przekątna obszaru projekcji (effective projection diagonal)	203,5 cm (80,1")	211,7 cm (83,3")	199,1 cm (78,4")
wymiar zew. [szer. / wys.] (total area size / outside dimension)	177,9 cm x 129,1 cm	201,4 cm x 110,5 cm	175,4 cm x 128,9 cm
przekątna wymiaru zew. (outside diagonal)	219,8 cm (86,5")	229,7 cm (90,4")	217,7 cm (85,7")
przekątna wymiaru wew. (inside physical diagonal)	212,0 cm (83,5")	221,1 cm (87,5")	209,7 cm (82,6")
proporcje obrazu / format	4:3	16:9	4:3
typ powierzchni tablicy	stalowa, magnetyczna powierzchnia pokryta nanopolimerem		
dotatkowe cechy tablicy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- suchościerna magnetyczna stalowa powłoka o zwiększonej wytrzymałości na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne</li> <li>- łatwa w czyszczeniu</li> <li>- zoptymalizowana do wyświetlania obrazu z projektora dzięki zwiększonej antyrefleksyjności</li> <li>- dostosowana do używania pisaków suchościernych</li> <li>- paski boczne wbudowane w powłokę, dzięki czemu zachowują trwałość na lata</li> </ul>		
<b>specyfikacja modułu dotyku</b>			
technologia dotyku	podczerwień (IR)	podczerwień (IR)	optyczna / kamerowa
ilość obsługiwanych punktów dotyku	<b>10 PUNKTÓW DOTYKU</b> - możliwość jednoczesnej pracy nawet dziesięciu osób bez konieczności dzielenia tablicy na strefy		<b>DUAL TOUCH</b>
precyzja pozycjonowania	± 1 mm	± 1 mm	< 3 mm
rejestracja dotyku	pisak, palec bądź inne nieprzezroczyste obiekty		
prędkość kursora / tempo śledzenia	5 - 7 ms [180 punktów/s]		-
wspierane systemy operacyjne	Windows: 10, 8.1, 8 / Linux / Mac		

**myBoard PLUS** platforma z dostępnymi narzędziami i programami multimedialnymi. Dedykowane oprogramowanie, powstało w oparciu o autorskie aplikacje, a także te przy współpracy z naszymi Partnerami.



oprogramowanie	myBoard <b>BLACK 86" N</b>	myBoard <b>BLACK 90" N</b>	myBoard <b>BLACK 2C-85" N</b>
przydatne funkcje	rozpoznawanie pisma odręcznego, odtwarzanie wideo z możliwością „pisania” na filmie, zrzuty wideo, szybkie tworzenie figur geometrycznych, bogata biblioteka załączników związanych z przedmiotami szkolnymi, współpraca z większością formatów graficznych		
technologia Plug&Play	☑		
<b>parametry użytkowe</b>			
waga netto	18,5 kg	18,2 kg	19,5 kg
waga brutto	29,5 kg	29 kg	30,5 kg
grubość	4 cm	4 cm	4 cm
zasilanie	USB / DC 4.6V - 5.0V <1W (100mA at 5V)	USB / DC 4.6V - 5.0V <1W (100mA at 5V)	USB / DC 5V±5% @500mA
zużycie energii max	< 250 mA	< 250 mA	< 2.5W, @5V
wymagania atmosferyczne (podczas pracy)	temp. -10°C ~ 45°C / wilgotność 10% ~ 90%		temp. 0°C ~ 55°C / wilgotność 10% - 90% RH (bez kondensacji)
<b>pozostałe informacje</b>			
certyfikaty	CE, ROHS, ISO 9001, ISO 14001		
gwarancja	5 lat na tablicę, 1 rok na pozostałe komponenty		24 miesiące
dołączone akcesoria	pisaki (3x), półka na pisaki, wskaźnik (długi pisak), kabek USB (5m), gąbka, 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 w przypadku skorzystania z oprogramowania zainstalowanego na systemie Windows (komputer PC / laptop).

\*\* platforma z narzędziami, aplikacjami i programami multimedialnymi, takimi jak eMarker, PixBlocks, Meridian, Corinth, dostępnymi wraz ze sprzętem myBoard.