

Monitor interaktywny **myBoard SILVER**

ANDROID 9 I WIĘCEJ!



SILVER to monitor z odświeżonym, nowoczesnym i intuicyjnym interfejsem opartym na systemie Android 9. Całość zamknięta w eleganckiej stylowej ramie, która w połączeniu z minimalną przestrzenią pomiędzy szkłem a ekranem daje niesamowite wrażenia oraz podnosi komfort pracy z monitorem.

egis
MEDIA

1

KONTAKT:
+48 12 410 86 10
724 999 102
media@egis.com.pl

WWW.EGISMEDIA.PL

myBoard
INTERACTIVE

EDYTOWALNY DOLNY PASEK z aplikacjami to wygoda i szybkość podczas korzystania z monitora interaktywnego. Zmień dolny pasek za pomocą metody drag&drop tak samo jak na swoim telefonie. Ustaw wygodne dla siebie skróty do Twoich ulubionych aplikacji, aby były zawsze pod ręką.



	myBoard SILVER 65"	myBoard SILVER 75"	myBoard SILVER 86"
wyświetlacz / rozdzielczość	4K UHD 3840x2160 @60 Hz	4K UHD 3840x2160 @60 Hz	4K UHD 3840x2160 @60 Hz
technologia wyświetlania	LCD z technologią Direct LED	LCD z technologią Direct LED	LCD z technologią Direct LED
typ panelu	IPS o przekątnej 65"	IPS o przekątnej 75"	IPS o przekątnej 86"
ramka	Ultracienka ramka monitora	Ultracienka ramka monitora	Ultracienka ramka monitora
kontrast	4000:1	4000:1	4000:1
jasność	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²
rozmiar piksela	0,372 mm x 0,372 mm	0,429 mm x 0,429 mm	0,4935 mm x 0,4935 mm
proporcje obrazu	16:9	16:9	16:9
czas reakcji matrycy	8 ms	8 ms	8 ms
głębia kolorów	1,07 mld (10bit)	1,07 mld (10bit)	1,07 mld (10bit)
rozmiar wyświetlanego obrazu	1430,5 mm x 805,5 mm	1651,7 mm x 929,9 mm	1897 mm x 1068 mm
ekran	Matowa szyba (AG Glass) o grubości 4 mm oraz twardości 7 w skali Mohsa	Matowa szyba (AG Glass) o grubości 4 mm oraz twardości 7 w skali Mohsa	Matowa szyba (AG Glass) o grubości 4 mm oraz twardości 7 w skali Mohsa
kąt widzenia	178°	178°	178°
żywność matrycy	50 000 godzin	50 000 godzin	50 000 godzin
specyfikacja modułu dotyku			
technologia dotyku	Podczerwień (IR)	Podczerwień (IR)	Podczerwień (IR)
czas reakcji	5 ms	5 ms	5 ms
ilość obsługiwanych punktów dotyku	10	10	10
precyzja pozycjonowania	<1 mm	<1 mm	<1 mm
rozdzielczość dotyku	32768 x 32768	32768 x 32768	32768 x 32768
rejestracja dotyku	palce bądź inne nieprzezroczyste objekty	palce bądź inne nieprzezroczyste objekty	palce bądź inne nieprzezroczyste objekty
prędkość kursora	200 punktów / s	200 punktów / s	200 punktów / s
wspierane systemy operacyjne	Windows / Linux / Mac / Android		
wejścia / wyjścia			
porty wejściowe HDMI	3 x HDMI 2.0 (4K @60 Hz)	3 x HDMI 2.0 (4K @60 Hz)	3 x HDMI 2.0 (4K @60 Hz)
porty wejściowe VGA	1 x VGA / 1 x Audio-In VGA	1 x VGA / 1 x Audio-In VGA	1 x VGA / 1 x Audio-In VGA
tylne porty USB	2 x USB 2.0	2 x USB 2.0	2 x USB 2.0
przednie porty USB	3 x USB 2.0 wspólne dla Android i PC	3 x USB 2.0 wspólne dla Android i PC	3 x USB 2.0 wspólne dla Android i PC
porty USB interfejsu dotykowego	2 x Touch USB port	2 x Touch USB port	2 x Touch USB port
porty szeregowy	1 x RS232	1 x RS232	1 x RS232
porty LAN (RJ45)	1 x RJ45 (10/100)	1 x RJ45 (10/100)	1 x RJ45 (10/100)
wbudowane głośniki	2 x 20W	2 x 20W	2 x 20W
wyjście słuchawkowe	1 x minijack 3.5 mm	1 x minijack 3.5 mm	1 x minijack 3.5 mm
wyjście cyfrowe	1 x S/PDIF COAXIAL OUTPUT	1 x S/PDIF COAXIAL OUTPUT	1 x S/PDIF COAXIAL OUTPUT
opcjonalny komputer OPS	1 x OPS slot	1 x OPS slot	1 x OPS slot
wejście karty pamięci	1 x SD Card Reader	1 x SD Card Reader	1 x SD Card Reader
technologia Plug&Play	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

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.



moduł Android	myBoard SILVER 65"	myBoard SILVER 75"	myBoard SILVER 86"
wersja systemu	Android 9.0 [NOWY INTERFEJS]	Android 9.0 [NOWY INTERFEJS]	Android 9.0 [NOWY INTERFEJS]
procesor	4 x ARM Cortex-A55 @ 1.2GHz	4 x ARM Cortex-A55 @ 1.2GHz	4 x ARM Cortex-A55 @ 1.2GHz
moduł graficzny	ARM Mali-G52	ARM Mali-G52	ARM Mali-G52
RAM	3GB DDR4	3GB DDR4	3GB DDR4
wbudowana pamięć ROM	32 GB	32 GB	32 GB
obsługa karty pamięci	tak, max 32 GB	tak, max 32 GB	tak, max 32 GB
rozdzielczość systemu	Full HD	Full HD	Full HD
Wi - Fi	802.11a/b/g/n/ac Dual Band 2.4 GHz / 5 GHz		
wbudowany moduł Bluetooth	tak, 4.2	tak, 4.2	tak, 4.2
wsparcie dla HTML 5	tak	tak	tak
oprogramowanie			
platforma myBoard PLUS**	tak	tak	tak
automatyczna aktualizacja OTA	tak	tak	tak
wbudowana aplikacja do notatek (tryb białej tablicy)	tak	tak	tak
nanoszenie notatek na dowolnym źródle	tak	tak	tak
wbudowana przeglądarka internetowa	tak	tak	tak
wbudowana funkcja do wykonywania zrzutów ekranu	tak	tak	tak
wbudowane narzędzie do głosowania	tak	tak	tak
obsługa menadżera plików	tak	tak	tak
funkcja multi-color (Windows)	tak, nawet do 3 osób jednocześnie	tak, nawet do 3 osób jednocześnie	tak, nawet do 3 osób jednocześnie
możliwość zdefiniowania własnych nazw dla źródeł sygnału	tak	tak	tak
funkcja udostępniania ekranu	tak z obustronną interakcją	tak z obustronną interakcją	tak z obustronną interakcją
odtworzyć plików multimedialnych	tak	tak	tak
język Android / OSD	Polski, Angielski, Niemiecki	Polski, Angielski, Niemiecki	Polski, Angielski, Niemiecki
parametry użytkowe			
waga	40 kg	55 kg	70 kg
waga wraz z opakowaniem	55 kg	71 kg	94 kg
wymiary	1485,1 mm x 905 mm x 93,2 mm	1707,4 mm x 1030,1 mm x 93,3 mm	1953,6 mm x 1168,8 mm x 93,4 mm
wymiary w opakowaniu	1646 mm x 1074 mm x 240 mm	1873 mm x 1204 mm x 240 mm	2120 mm x 1353 mm x 240 mm
rozstaw otworów VESA	500 x 400	600 x 400	750 x 400
uchwyt ścienny w zestawie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
fizyczne przyciski na obudowie	11	11	11
wymagane napięcie	AC (100~240)V - 50-60Hz	AC (100~240)V - 50-60Hz	AC (100~240)V - 50-60Hz
zużycie energii max / tryb czuwania	max. 230W / < 1W	max. 350W / < 1W	max. 415W / < 1W
wymagania atmosferyczne (podczas pracy)	temp. 0°C ~ 40°C / wilgotność 0% ~ 60%	temp. 0°C ~ 40°C / wilgotność 0% ~ 60%	temp. 0°C ~ 40°C / wilgotność 0% ~ 60%
wymagania atmosferyczne (przechowywanie)	temp. -20°C ~ 60°C / wilgotność 0% ~ 90%	temp. -20°C ~ 60°C / wilgotność 0% ~ 90%	temp. -20°C ~ 60°C / wilgotność 0% ~ 90%
parametry użytkowe			
certyfikaty	CE, ROHS, ISO 9001, ISO 14001		
gwarancja	2 lata z możliwością rozszerzenia po rejestracji do 3 lat lub dla instytucji edukacyjnych z numerem RSPO do 5 lat		
dołączone akcesoria	Podwójne magnetyczne pisaki (2x), uchwyt montażowy typu VESA 500x400 dla wersji 65", 600x400 dla wersji 75", 750x400 dla wersji 86", pilot zdalnego sterowania, kabel audio 3,5 mm (1,5m), kabel USB Touch typu B (1,5m), kabel HDMI (2m), kabel VGA (1,8m), kabel zasilający (1,8m)		

Więcej informacji dotyczących naszych produktów oraz aktualnego oprogramowania i sterowników, znajdą Państwo na naszej stronie internetowej pod adresem: WWW.EGISMEDIA.PL

* dostępne w przypadku skorzystania z oprogramowania zainstalowanego na systemie Windows (komputer OPS / laptop).

** platforma z narzędziami, aplikacjami i programami multimedialnymi, takimi jak eMarker, PixBlocks, Meridian, Corinth.

egis
MEDIA

3

KONTAKT:
+48 12 410 86 10
724 999 102
media@egis.com.pl
WWW.EGISMEDIA.PL

myBoard
INTERACTIVE