

# ПРОЈЕКТОР Short Trow FBF BD518ST

Техничка спецификација	
Display Tech	DLP 0.55" DMD
Throw Ratio	0.6:1, 80inch@1m
Native Resolution	XGA, 1024*768
Brightness	4000ANSI Lumens
Contrast Ratio	13000:1
Aspect Ratio	4:3/16:9
lens offset	130%±10%
Picture Size	30-300inch
Projection Distance	0.4-3.7m
Color Wheel Segment	6 Segment (RGBCYW)
Image Reverse	yes
Manual Focus	yes
Projector Position	Front,Rear,Front ceiling,Rear ceiling
Language	28types
Lamps Type/Life	OSRAM 260W /6000hours
Power	310W
Keystone	Vertical ±40,Auto/Manual
Noise min (Nor/Eco)	35dB / 33dB
Remote Control	yes
Built-in Speaker	No
Interface Input	VGAx2/HD/Audio-in /MIC IN
Output	3.5mm stereo earphone(Audio-out)/VGA-out
Control Port	RS-232/Mini-USB-B
Working Voltage	110-240V 50/60HZ
Video Compatiable	1920x1080 Max
Projector Size	327*137*248mm
Support 3D format	Shutter 3D,Side-by-Side
Accessories	Power Plug,VGA cable,Remote control,Manual(CD)
N.W./G.W. Per Package	3kg/4kg



# ИНТЕРАКТИВНИ СВЕТ



Проширите свој ум, промените свој свет  
Expand your mind, change your world

# ПОКРЕТНИ СТАЛАК - СТОЧИЋ



Могућност комбиновања - додавања различитих типова пројектора, интерактивних табла, лаптопа или РС, добићете свој уникатни интерактивни сет.



АКАДЕМИЈА  
ФИЛИПОВИЋ

www.akademijafilipovic.com \* www.interaktivnetable.com  
akademijafilipovic@gmail.com

Кнеза Лазара Л2 лок. 15/16, Јагодина, Србија  
+381 35 82 00 999, +381 63 824 99 99  
Алеја Светог Саве 31, Бања Лука, Република Српска  
+387 65 18 99 99

ул. Кнеза Лазара Л2 +381 63 824 99 99  
локал 15,16 Јагодина +381 35 82 00 999  
akademijafilipovic@gmail.com

АКАДЕМИЈА  
ФИЛИПОВИЋ

Алеја Светог Саве 31 +387 65 18 99 99  
Бања Лука +381 63 824 99 99  
akademijafilipovic@gmail.com



# Преносна интерактивна табла 2700

## ПРЕНОСНА ИНТЕРАКТИВНА ТАБЛА



# WB2700

Шта је WB2700  
Интерактивна табла?



Интерактивна табла **FBIWB 2700** је учио које омогућава пројектовање слика са рачунара на белу таблу или било коју другу равну површину, коришћењем дигиталног пројектора. Наставник и ученик, могу манипулисати графичким елементима користећи посебну оловку, а белешке које уноси наставник могу се, уз помоћ интегрисаног ОЦР програма, конвертовати и сачувати у текстуалном облику. Уз помоћ софтвера који прати интерактивне табле наставник може сачувати комплетно своје предавање и касније га репродуковати. Захваљујући интерактивним таблама могуће је укључивање мултимедијалног садржаја у процес наставе, као и много активније учешће ученика него што је то случај у класичној настави. Систем интерактивне табле која се састоји из пројектора, инфрацрвене камере са ласерским показивачем и инфрацрвеном оловком показао се као веома успешан у настави у школама широм Србије. Главна предност овог система над другим системима интерактивних табли је велика мобилност и једноставност коришћења.

**Таблу FBIWB 2700 карактеришу:** лака прилагодљивост, једноставна инсталација, могућност пројектовања на зиду или било којој другој чврстој површини, могућност трансформације било које просторије у мултимедијалну учионицу, велика радна површина, до 150 инча, једноставно прилагођавање положаја радне површине висини ученика, висока резолуција, брз одговор, напајање преко УСБ-а, ниски трошкови.

Применом интерактивних табли стварају се предуслови за ангажовање свих чула у процесу стицања нових знања и на тај начин се развија креативност и обезбеђује већа заинтересованост ученика за наставу и учење. Код ученика се развија апстрактно мишљење и индивидуално напредовање. Ова табла побољшава квалитет наставе, а интерактивне могућности су од посебног значаја за рад са децом ометеном у развоју. Својим карактеристикама она, између осталог, омогућава приказ видео-записа различитих формата и фотографија у високој резолуцији, примену великог броја едукативних софтвера, уређивање докумената на лицу меду применом различитих софтверских апликација. Софтвер који прати интерактивну таблу укључује: Мимио студио, Мимио бележницу, Овеј вајтборд, Сетера, Опен Санкор и др. Интерактивна табла се може примењивати у настави обавезних и изборних наставних предмета, као и ваннаставних активности, а такође, може се користити и као помоћно средство за едукацију наставног особља кроз семинаре и сличне активности. У школама где се користи овај модел табле примењено је значајно унапређење наставе српског језика, математике, природе и друштва (свет око нас), музичког васпитања, информатике и рачунарства. Такође, интерактивна табла се може користити приликом извођења психомоторних вежби.

Традиционалну наставу одликује фронтални облик рада и обично једносмерна комуникација између наставника и ученика. Због једносмерне комуникације ученици нису довољно активни и мотивисан за праћење наставе и индивидуално напредовање. Уз интерактивну таблу ученици пажљивије и са већим интересовањем прате мултимедијалне презентације, боље памте садржаје и активније учествују у процесу прихватања нових знања. Интерактивна табла **FBIWB 2700** има јак визуелни ефекат који помаже у брзом и једноставном схватању као и једноставније памћење информација.

Најважније позитивне стране коришћења интерактивне табле у раду:

- \*Обезбеђује дуготрајнију пажњу ученика
- \*Наставнике подстиче на примену презентација и интерактивних материјала – симулација и анимација
- \*Олакшава примену интерактивних вежби и квизова
- \*Лаки рад са дијаграмима, картама и сл
- \*Интерактивност наставних материјала и веће учешће ученика
- \*Могућност писања оловком у току излагања лекције по врло разнородним ресурсима
- \*Вишеструко коришћење слика, цртежа и графикана, лака измена припремљених лекција за наставу итд
- \*Резоворност употребе, односно употребљивост са разнородним ресурсима
- \*Омогућава уштеду у времену због ефикаснијег подучавања
- \*Више могућности за интеракцију и дискусију у разреду, посебно у поређењу са другим ИСТ технологијама
- \*Већа мотивација и ученика и наставника кроз употребу разних динамичких ресурса
- \*Дељење и вишеструка употреба наставног материјала. Размена материјала је врло значајна јер омогућава вишеструку употребу једног материјала. Наставник који преузме такав материјал са Интернета може да га измени и прилагоди својим потребама али не мора да га прави од почетка чиме се штеди време.

за количину  
одобравамо  
попуст

# Интерактивни ПРОЈЕКТОР ФБФ 2019

Рачунар  
Пројектор  
Инт. табла  
све у  
једном  
уређају

Интегрисани РС, звучник и пројектор са функцијом интерактивне табле  
Двоструки ОС: Windows и Андроид  
Преносни пројектор,  
само један кабл за напајање може учинити да све функције раде.  
Дуг век трајања ЛЕД лампе, није потребно мењати лампу.



# НОВО!

CPU- i3 , 8GB RAM,  
256GB SSD,  
Пројектор Ultra Short,  
4.2500 Lumens Highest LED projector,  
Osram LED лампа, 50000 hours



## Образовни презентациони софтвер за интерактивне табле

mozaBook



+ 5 пари 3D  
наочара гратис  
уз MOZABOOK

За предшколске  
установе,  
основне и средње  
школе  
као и за све  
образовне установе.

ПРЕКО 3000  
ИНТЕРАКТИВНИХ  
ЗД МОДЕЛА

Multilange  
(лиценца на 35 иностраних језика)  
(на годину дана)

Classroom  
(лиценца на српском језику)  
(на годину дана)

Инсталација на два рачунара,  
неограничен број наставника



## АНДРОИД 4К - 50"



### Спецификација

Play mode: Repeat All/Repeat None/Repeat One

Support files: All/Photo/Music/Photo+MP3/Moive/Play list

Video format: Auto Play in loop,full HD 1080p/AVI/RM.

Extra function: Slideshow, loop, repeatplaying type

Easy useage: Simply inserting an USB flash drive/SD card

Interface: USB/SD/CF

Momery: 8GB

## ОПТИЧКИ МИШ - ОЛОВКА

Ново у понуди!

Поједноставите наставу на даљину уз помоћ одличног уређаја.



ул. Кнеза Лазара Л2 +381 63 824 99 99  
локал 15,16 Јагодина +381 35 82 00 999  
akademijafilipovic@gmail.com

АКАДЕМИЈА  
ФИЛИПОВИЋ

Алеја Светог Саве 31 +387 65 18 99 99  
Бања Лука +381 63 824 99 99  
akademijafilipovic@gmail.com

## Зидна интерактивна табла

Интерактивна табла за више корисника са једноставним, али моћним софтвером



**Multi-Touch интерактивна табла**  
Multi-user интерактивност са 10 симултаних додирних тачака и 2 оловке.



**Повежите лаптоп или рачунар са таблом**  
да бисте укључили систем и одмах започели са радом.



**Операције са више корисника**  
Омогућите наставницима и ученицима 4 различите површине која нуди интеракцију с више корисника и брисање и писање.



**Функције**  
Једним прстом је омогућено писање на табли, са два прста зумирање, смањивање, са три прста за превлачење странице, 5 прстију или длан за брисање.

### Величина

87 inch (4:3)  
98 inch (16:10)  
105 inch (16:9)

### Услови:

Радна температура -15°C do +50°C  
Радна влажност 20% do 90%  
Температура складиштења -40°C do +50°C  
Влажност складиштења 10% do 95%

ИНТЕРАКТИВНОСТ	Win7, Win8, Win10, Mac OS, Linux
Компатибилност	Инфрацрвени
Touch Технологија	32768к32768
Резолуција	100Hz
Додирните Rate Refresh	Пречник 5mm
Резолуција величине објекта	10 Touch Point
Touch	8 ms
Додирно време одзива	1mm
Први клици континуирано писање	Оловка, прст, показивач и било који други непрозиран објекат

	87 inch	98 inch	105 inch
Габарити	1795x1295x30 mm	2116x1295x30 mm	2333x1295x30 mm
Димензије упаковане	1900x1400x85 mm	2221x1400x85 mm	2438x1400x85 mm
Нето тежина	16 кг	20 кг	22 кг
Тежина упаковане	22 кг	25 кг	30 кг

ул. Кнеза Лазара Л2 +381 63 824 99 99  
локал 15,16 Јагодина +381 35 82 00 999  
akademijafilipovic@gmail.com

АКАДЕМИЈА  
ФИЛИПОВИЋ

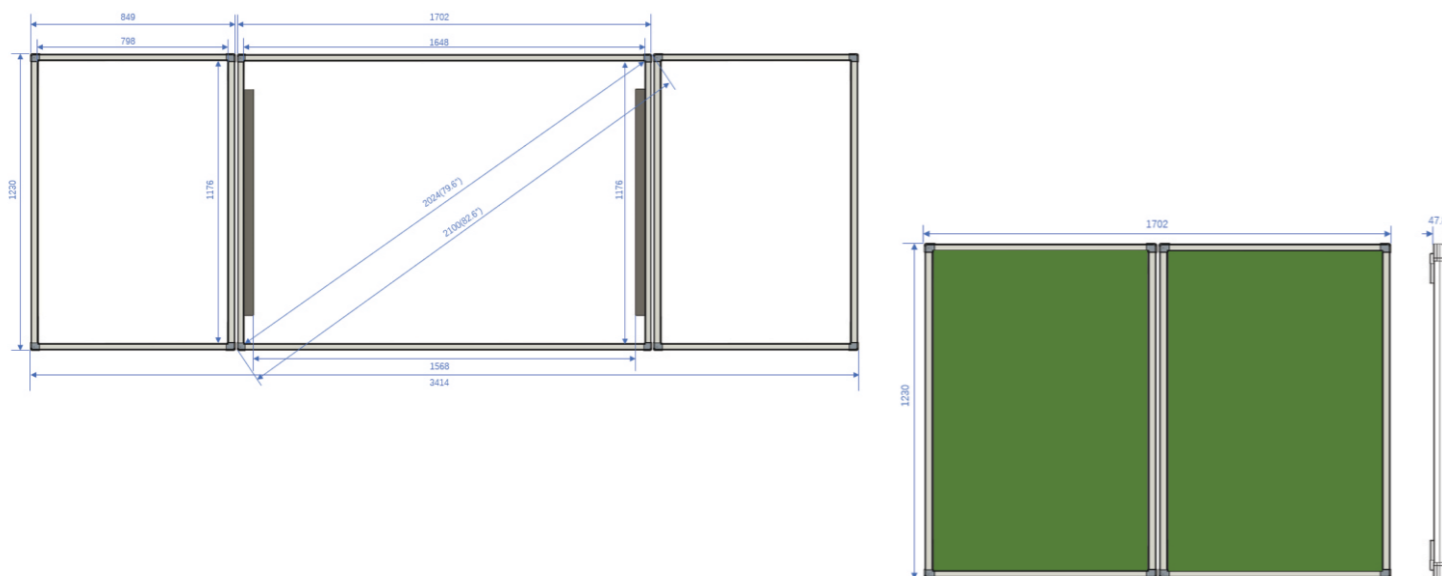
Алеја Светог Саве 31 +387 65 18 99 99  
Бања Лука +381 63 824 99 99  
akademijafilipovic@gmail.com

# ЗЕЛЕНА, МАГНЕТНА, ИНТЕРАКТИВНА



## Физичке карактеристике

Модел	Димензије отворене табле (HxWxD mm)	Димензије затворене табле (HxWxD mm)	Димензије бруто табле (HxW mm)	Димензија за писање (HxW mm)	Димензије крила (HxW mm)	Димензије крила за писање (HxW mm)	Тежина табле (Kg.)	Тежина запаковане табле (Kg.)	Димензије паковања (HxW mm)
ST-9400TW-83	3414*1230 *31	1702*1230*47.8	1702*1230	1648*1176 (79.6")	1230*849*14.2	798*1176	25.9	31.5	1800*1300*90



## Спецификација:

CPU: RockChip RK3368 64bits CORTEX-A53 Eight-Core CPU 1.5GHz

GPU: PowerVR SGX6110

O/S: Android 7.1.1

RAM: 2GB

NAND FLASH: 16GB FLASH/EMMC

Networking: RJ45/Built-in Wireless 802.11b/g/n,

WAPI(Ralink 8188) /USB Wireless Dongle

Interface:USB\*2, SD\*1, VGA\*1, RJ45\*1, Audio out\*1

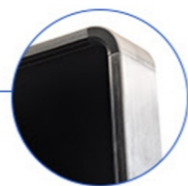
Bluetooth:2.402GHz to 2.480GHz



# Интерактивни СТАТИЧНИ ТАЧ ПАНЕЛ 55"



Приказ слике високе резолуције  
Екран осетљив на додир  
Високо прозирно каљено стакло



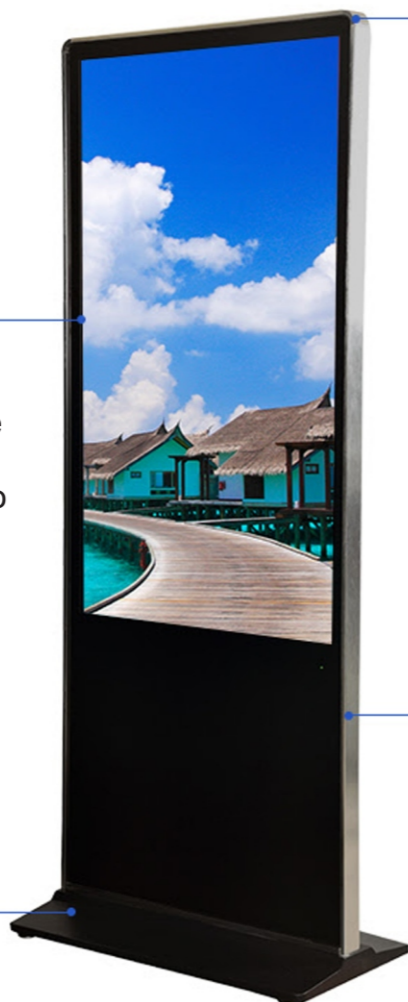
Леп угаони дизајн



Снажан алуминијумски  
профил и метална шкољка



Чврсто и масивно постоље



Панел у ХД резолуцији  
Изврсна слика високе резолуције

Ваш панел



Други панел



# ДОКУМЕНТ КАМЕРА - СКЕНЕР

**FBF2300AF A3, 20MP, HDMI**

Максимална величина папира: А3  
Елемент сензора: CMOS  
Резолуција: 5160 \* 3870  
Структура: Структура преклопног штапа од легуре алуминијума  
Брзина скенирања: Отприлике 1 с  
Боја слике: 24 бит  
Извор светлости: Природно + ЛЕД додатак светлости  
Обрада слике: подешавање осветљености, подешавање засићења, експозиција подешавање, подешавање оштрине, подешавање боје, контрола појачања итд.  
Медијум за скенирање: документи, рачуни, личне карте, белешке, фотографије, часописи, књиге, 3Д објекти итд.  
Оперативни систем: Windows 2003/XP/Vista SP1/WIN 7/WIN 8/WIN10 итд.  
Функције: са интелигентном корекцијом обрезивања, аутофокусом, главама и реповима комбинација, препознавање бар кода, читање КР кода, алат за печат (електронски потпис), водени жиг, функција препознавања ПДФ, Видео и ОЦР.  
Формат слике: JPEG, GIF, BMP, TIF, PDF итд.  
Формат документа: PDF, WORD, Excel, TXT  
Видео формат: AVI/WMV/MP4, ван мреже: MOV  
Интерфејс: USB, HDMI  
Напајање: USB 5V напајање  
Контрола слике: осветљеност / експозиција / боја / појачање / ротирање / контраст / засићење / баланс белог и фиксни фокус итд.  
Зум: Фиксирани фокус  
Режим скенирања: у боји, сивим тоновима, црно-бело и избришите позадину  
База: Мекана прстирка  
Драјвер: Бесплатни управљачки програм, директно користећи видео уређај повезивањем USB интерфејса



**FBF DCS500AF, A4**



Тип елемента скенирања: CMOS  
Дубина боје: 24 бит  
Тип интерфејса: USB  
Максимална величина папира: А4  
Оптичка резолуција: 2592 \* 1944  
Опсег скенирања: А4  
Режим скенирања: Аутоматско скенирање  
Интерфејс: Тип Б, USB 2.0  
Напајање: 5v 2A  
Излазни формати: PDF, Excel, WORD, Excel, TXT, JPG, PDF који се може претраживати  
Брзина кадрова: 10 кадрова у секунди  
Тежина: 1,2 кг



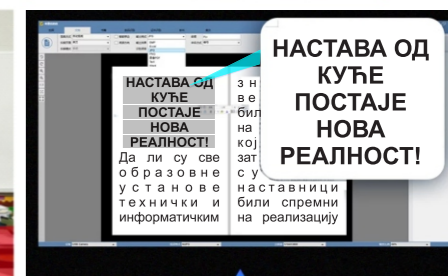
OFFICE



REMOTE LEARNING



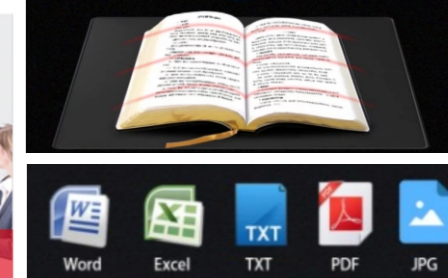
CLASSROOM TEACHING



НАСТАВА ОД  
КУЋЕ  
ПОСТАЈЕ  
НОВА  
РЕАЛНОСТ!  
Да ли су све  
образовне  
установе  
технички и  
информатички  
на реализацију



MEETING ROOM OFFICE



Word Excel TXT PDF JPG



## Interactive Flat Panel 75" - FBSU75X3 - 648

**НЕ ТРЕБА ВАМ ТВ, РАЧУНАР, ПРОЈЕКТОР А НИ БЕЛА ТАБЛА.  
НЕ ТРЕБА ВАМ LCD ПАНЕЛ А НИ ЗВУЧНИЦИ.**



## СВЕ ТО ИМАТЕ У ЈЕДНОМ УРЕЂАЈУ ИНТЕРАКТИВНИ ПАНЕЛ

75" Interactive Flat Panel - Dual 20 point

OPS PC: i3-6100 + 8G RAM + 256G SSD + Win10

Android: 2 GB+32GB

Technology: IR 20 Touch  
AG Tempered glass 4mm  
Bulit in Android 648:  
CPU:Cortex A53\*4  
1.5GHz/GPU:T720MP2/  
RAM:2G DDR3/ ROM:32GB  
/5GHz WIFI/ Version V6.0  
OPS PC:  
I3-6100 + 8G RAM + 256G SSD  
+ Win10 Demo Version



Product  
Size:1736.2\*1063.2\*105.4mm  
Display Vender: LG/CMO  
Resolution:4K  
Brightness: 320 cd/m2  
Contrast Ratio: 1200:1(LG) /  
5000:1(CMO)  
Speakers:(8Ω 15W)\*2 Stereo

## CLEVERTOUCH 84" TOUCH SCREEN



IR Interactive Touch Display



Brand	Clevertouch
Weight (Kg)	101
Condition	New
Diagonal in Inches	84
Built-in PC	Optional
Built in Android	Yes
Touch Technology	Infra Red
Touch Points	20
Resolution	4K UltraHD
More info	2 year on site de/re install warranty



OPS PC i3 4th gen, 4G,128G SSD and Android 6.0 2+16

Величина 55 inch 65 inch 75 inch 86 inch