

Интерактивная панель

DigiTouch BB - 86"



Андроид 8 версии
4х ядерный процессор
Разрешение 4К
20 одновременных касаний
Встроенный ПК, OPS
(опционально)
Встроенные динамики 2 х 15 Вт

















Диагональ	86 дюймов	86 дюймов	86 дюймов
Активная область	1913 х 1084 мм	1913 х 1084 мм	1913 x 1084 мм
Разрешение	3840×2160 (4K)	3840×2160 (4K)	3840×2160 (4K)
Формат экрана	16:9	16:9	16:9
Яркость панели	440 кд/м2	440 кд/м2	440 кд/м2
Количество касаний	20	20	20
Технология	Емкостная	Емкостная	Емкостная
Коэффициент контрастности	10 000:1	10 000:1	10 000:1
Угол обзора (Г/В)	178/178	178/178	178/178
Время отклика	8 мс	8 мс	8 мс
Видеостандарт	PAL/SECAM	PAL/SECAM	PAL/SECAM
Срок службы панели	50 000 часов	50 000 часов	50 000 часов
Общие размеры панели	4300mm x 1303mm x 82.4mm	4300mm x 1303mm x 82.4mm	4300mm x 1303mm x 82.4mm
Вес нетто	100 кг	100 кг	100 кг
Общий вес	130 кг	130 кг	130 кг
Встроенные динамики	2х15 Вт	2х15 Вт	2х15 Вт
Возможности панели	5-точечных касаний экрана в течение 3 секунд, которые позволяют переключиться на черный экран, переключиться на встроенную систему. Необходимо не более 3-х одновременных касаний экрана после появится контекстное меню выбора. Магнитная поверхность. Не требует установки отдельной меловой и маркерной доски	5-точечных касаний экрана в течение 3 секунд, которые позволяют переключиться на черный экран, переключиться на встроенную систему. Необходимо не более 3-х одновременных касаний экрана после появится контекстное меню выбора. Магнитная поверхность. Не требует установки отдельной меловой и маркерной доски	5-точечных касаний экрана в течение 3 секунд, которые позволяют переключиться на черный экран, переключиться на встроенную систему. Необходимо не более 3-х одновременных касаний экрана после появится контекстное меню выбора. Магнитная поверхность. Не требует установки отдельной меловой и маркерной доски
Поверхность экрана	Антибликовая поверхность фотоэлектронного стекла. 4 мм закаленное ударопрочное и антивандальное стекло. Водонепроницаемая поверхность.	Антибликовая поверхность фотоэлектронного стекла. 4 мм закаленное ударопрочное и антивандальное стекло. Водонепроницаемая поверхность.	Антибликовая поверхность фотоэлектронного стекла. 4 мм закаленное ударопрочное и антивандальное стекло. Водонепроницаемая поверхность.
Версия ОС	Android 8.0	Android 11.0	Android 8.0
Процессор	Quad-Core ARMv8 processor (A73x2,A53x2)	Quad-Core ARMv8 processor (A73x2,A53x2)	Quad-Core ARMv8 processor (A73x2,A53x2)
O3Y	3 Гб	8 Гб	3 Гб
ROM	32 Гб	128 Гб	32 Гб

Интерфейс встроенного Android

Интерфейс панели расположенный в нижней передней части

Встроенный OPS компьютер

Разъемы OPS компьютер

Потребляемая мощность панели

Комплектация

OPS Slot x 1
HDMI (2.0) вход x3
USB-A 2.0 (PUBLIC) x 1
USB-A 2.0 (ANDROID) x 1 USB
Touch (Type B) x 1
LAN RJ45 вход x 1
VGA вход x 1
EARPHONE x 1 MIC x 1
AV in x1 YPBPR x 1
RF x 1
RS232 x 1

USB (PUBLIC) x 2 HDMI x 1 USB TOUCH x 1 Type-c x 1

Intel Core i7 7th gen O3Y DDR4 8 Gb SSD 128 Gb

Wi-Fi
Bluetooth
USB 2.0 x 4
USB 3.0 x 2
Headset output x 1
MIC x 1
VGA Output x 1
HDMI x 1
RJ45 x 1

≤480W

Настенный кронштейн х 1 Пульт дистанционного управления Документ камера х 1 Стилус х 2 OPS Slot x 1
HDMI (2.0) BXOD X3
USB-A 2.0 (PUBLIC) X 1
USB-A 2.0 (ANDROID) X 1 USB
Touch (Type B) X 1
LAN RJ45 BXOD X 1
VGA BXOD X 1
EARPHONE X 1 MIC X 1
AV in X1 YPBPR X 1
RF X 1
RS232 X 1

USB (PUBLIC) x 2 HDMI x 1 USB TOUCH x 1 Type-c x 1

Intel Core i7 7th gen O3Y DDR4 8 Gb SSD 128 Gb

Wi-Fi
Bluetooth
USB 2.0 x 4
USB 3.0 x 2
Headset output x 1
MIC x 1
VGA Output x 1
HDMI x 1
RJ45 x 1

≤480W

Настенный кронштейн х 1 Пульт дистанционного управления Документ камера х 1 Стилус х 2 OPS Slot x 1
HDMI (2.0) вход x3
USB-A 2.0 (PUBLIC) x 1
USB-A 2.0 (ANDROID) x 1 USB
Touch (Type B) x 1
LAN RJ45 вход x 1
VGA вход x 1
EARPHONE x 1 MIC x 1
AV in x1 YPBPR x 1
RF x 1
RS232 x 1

USB (PUBLIC) x 2 HDMI x 1 USB TOUCH x 1 Type-c x 1

Intel Core i7 7th gen O3Y DDR4 8 Gb SSD 128 Gb

Wi-Fi
Bluetooth
USB 2.0 x 4
USB 3.0 x 2
Headset output x 1
MIC x 1
VGA Output x 1
HDMI x 1
RJ45 x 1

≤480W

Настенный кронштейн х 1 Пульт дистанционного управления Документ камера х 1 Стилус х 2

НАШИ КОНТАКТЫ:



050059 Республика Казахстан г. Алматы, мкр. Горный гигант vл. Ахмедиярова 28



+7 727 347 00 93



digis@digis.

