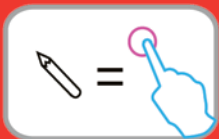


IQBoard IR

Интерактивные доски с инфракрасной технологией

Multi-touch

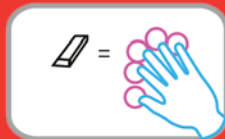
Функция Распознавания жестов



Рисование одним пальцем



Два пальца для выбора объекта



Ладонь как ластик

Прочная поверхность, экологически безопасный материал

Доски изготовлены из светлого ударопрочного экологически чистого материала, с возможностью рисования сухими стираемыми маркерами, пригодны для вторичного использования

Современный дизайн, легкость в управлении

Небольшой встроенный надежный инфракрасный передатчик гарантирует стабильную работу, низкую стоимость и легкость в управлении

Функциональные клавиши

На обеих сторонах рамки расположено по 14 кнопок для вызова определенных, наиболее часто используемых функций

Дополнительные функции

Беспроводной модуль

Работа беспроводного 2,4G приемника на расстоянии до 25 метров (для моделей с индексом В)

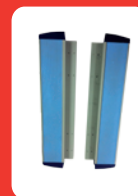


Лоток IQ Pen Tray

Опциональный интеллектуальный лоток для 4х цветных стилусов или 3х стилусов и одного ластика. Функции некоторых слотов в лотке могут быть перенастроены



Дополнительная акустика



Рабочая поверхность поддерживает рисование сухими стираемыми маркерами



Документ камеры

IQView 6510 с одним объективом 5Мрiх
IQView 6520 с двумя объективами 5Мрiх + 3Мрiх



Технические характеристики

Расшифровка обозначений	R = инфракрасные технологии K = функциональные кнопки W = письмо маркером Первые три цифры в коде относятся к диагонали (в дюймах)	N = без кнопок M = настенное крепление Y = установка
Специальные возможности	Распознавание жестов	
Разрешение	9600 x 9600	
Точность	0.1mm	
Время отклика	8 m/s (315 p/s)	
Скорость обработки сигнала	480 dots/s	
Калибровка	4, 9 или 20 точек	
Источник питания	Проводное и беспроводное подключение; USB (<5V/500mA)	
Соединение	Стандартное: 10m USB cable опциональное: беспроводной модуль (2.4G RF and 25m расстояние передачи)	
Поддерживаемые операционные системы	Windows XP/2003/Vista/7 (32-bit & 64-bit)/8, Ubuntu 10.10/11.04/11.10, Linkat 4.0, MAC 10.6/10.7, Debian	
Программное обеспечение	IQBoard Software	
Рабочая поверхность	Специальные нано-технологии, высокая яркость, легко очищается, антивандальная	
Условия хранения	Температура: -40°C ~ 60°C Влажность: 0% ~ 95%	
Условия работы	Температура: 0°C ~ 40°C Влажность: 15% ~ 85%	
Гарантия	3 года стандартной гарантии	
Дополнительные аксессуары	Лоток IQ Pen Tray, акустика	
Установка	Настенное крепление	
Сертификаты	CE, FCC, RoHS, ISO9001, ISO14001, ISO14021	

Физические характеристики

Все размеры +/- 1 см

IQBoard IR	82" IR Серии	100" IR Серии
Общий размер (см)	167.0x126.0	224.2x125.8
Размер диагонали (см)	208.4	256.3
Активная область (см)	156.8x115.8	214.2x115.8
Активная область диагонали (см)	194	242.7
Формат изображения	4:3	16:9
Вес нетто (kg)	21	27
Вес брутто (kg)	27	35
Размер упаковки (см)	179.0x139.0x9.0	236.1x140.6x13.0