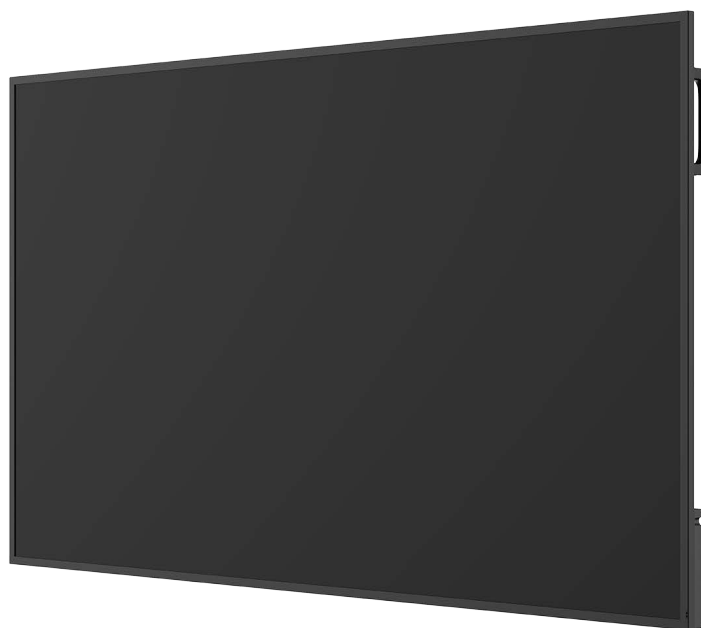




Prestel CD-NF543AP

Коммерческий дисплей
с тонкой рамкой 43"



[Технические характеристики](#)

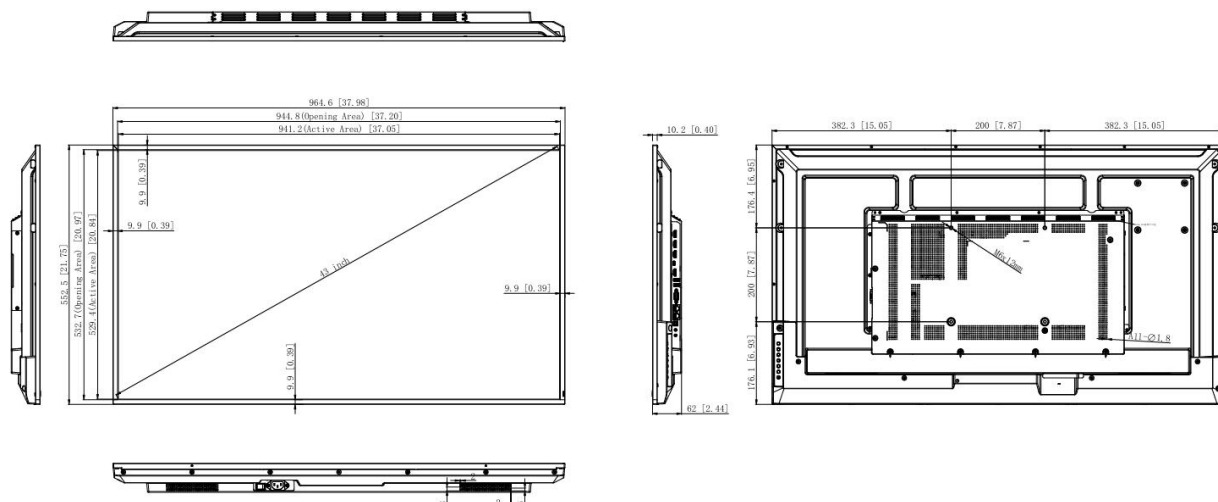
Технические характеристики изделия

Характеристики продукта



- Узкая рамка с одинаковой толщиной со всех сторон
- Разрешение интерфейса встроенной ОС 4k
- Возможность подключения дисплеев в цепочку по HDMI
- Android 14
- Режим работы 24/7
- Яркость 500 нит

Габариты



Характеристики дисплея

Размер (дюймы)	43
Тип панели	VA
Время отклика матрицы	6,5 мс
Соотношение сторон	16:9
Размер активной области экрана	941,184 × 529,416 мм
Разрешение	3840×2160
Частота обновления	60 Гц
Цвета дисплея	1.07B (10bit)
Цветовой охват	72% NTSC
Контрастность	4000:1
Угол обзора	178°(Г/В)
Подсветка	DLED
Яркость (мин)	450 кд/м ²
Яркость (тип)	500 кд/м ²
Время работы	7 дней × 24 часа
Срок службы	≥50000 часов

Операционная система

Версия системы	Android 14.0
----------------	--------------

ОЗУ+ПЗУ (стандартная)	4 ГБ + 32 ГБ
ОЗУ + ПЗУ (опционально)	8 ГБ + 64 ГБ
Процессор	Cortex-A73×4
Графический процессор	Mali-G57 MC1
Аудио	
Акустическая система	2.0
Мощность динамиков	2×16 Вт
Уровень звукового давления	83 дБ SPL
Питание	
Требования к электропитанию	100-240 В~50/60 Гц 2,5 А
Номинальное энергопотребление	45 Вт
Максимальное энергопотребление	222 Вт
Порты ввода/вывода	
HDMI вход	3 До 4К при 60 Гц, ARC (HDMI 1)
HDMI выход	1 До 4К при 60 Гц
USB 2.0	1
USB 3.0	1
USB Type-C	1 USB Type-C: Зарядка от порта USB Type-C: 65 Вт
AUDIO вход	1 Разъем 3,5 мм
AUDIO выход	1 Разъем 3,5 мм
SPDIF	1 Формат вывода PCM
RS232 вход	1 Скорость передачи данных: 9600 бод
RJ45 вход	1 10 Мбит/с/100 Мбит/с/1000 Мбит/с
RJ45 выход	1 10 Мбит/с/100 Мбит/с/1000 Мбит/с
Физические характеристики	
Размеры (Д×В×Г)	964,6×552,5×62 мм
Размеры (упаковка) Д×Ш×В	1056×156×647 мм
Толщина панели с настенным креплением	86 мм
Крепление для настенного монтажа	M6×12 мм

VESA	200×200 мм
Вес нетто	9,42 кг
Вес брутто	13,04 кг

Комплектующие

Шнур питания	×1
Пульт дистанционного управления	×1
Беспроводной модуль	×1
Настенное крепление	×1

Условия окружающей среды

Рабочая температура	0°C - 40°C
Рабочая влажность	10% - 90%RH
Температура хранения	- 20°C- 60°C
Влажность хранения	10% - 90% относительной влажности