

Общество с ограниченной ответственностью «ВЕДИКОР»

**ВЕДИКОР**

ИНН 7725333747

КПП 772501001

ОГРН 1167746914719

115487, г. Москва, пр. Андропова, д.26, помещение 2

## **Паспорт**

### **Информационный терминал Totem-43**

Информационный терминал с сенсорным экраном с диагональю 43 дюймов (формат изображения 16:9) представляет собой законченное решение для установки в помещениях с повышенными требованиями к эргономике маломобильных граждан, в том числе инвалидов-колясочников, и предназначен для широкого применения в учреждениях социального обслуживания населения в сфере государственных и частных услуг, в музеях, в кинотеатрах, в торговых центрах, на вокзалах и в аэропортах, в выставочных центрах, в медицинских и образовательных учреждениях, в других местах публичного доступа.

На терминал предустановлено программное обеспечение в котором реализовано несколько режимов использования:

1. Режим для слабовидящих - люди с нарушением функции зрения смогут увеличить необходимый текст с помощью функции "экранная лупа" и читать информацию в комфортном для себя режиме;
2. Режим индукционная система предназначен для слабослышащих пользователей. В информационный терминал встроена индукционная система. Слабослышащие пользователи могут переключить свой слуховой аппарат в режим Т и слышать информацию без посторонних помех и шумов;

3. Режим для людей на инвалидных колясках - при включении режима, информация на экране смещается в нижнюю часть дисплея для того, чтобы пользователь в коляске мог без труда выбрать необходимый пункт меню и получить нужную информацию.

Программное обеспечение имеет функцию автоматического перехода в режим ожидания с информацией о том, что устройство выводится из режима ожидания прикосновением; функцию создания, настройки и показа презентаций/

## Технические характеристики

Материал — металл, стекло

Вес — 106 кг

Габариты без подставки (ШхВхГ) — 645×1800×70 мм

Размеры подставки (ШхВхГ) — 645×445×10 мм

Питание — 220 В (максимальная потребляемая мощность 350 Вт)

Экран с ИК-сенсором

Время отклика — 8 мс

Размер по диагонали — 43 дюйма

Углы обзора (Гор/ Верт) — 178°/ 178°

Формат экрана — 16:9

Разрешение монитора — 1920×1080

Шаг пикселя (Гор x Верт) — 0,485 мм x 0,485 мм

Количество цветов — 16,7 М

Яркость без сенсорного экрана — 370 кд/м<sup>2</sup>

Динамическая контрастность — 4000:1

LCD дисплей

Защитное стекло сенсорной панели (антивандалное исполнение)

Компьютер

Операционная система — Windows 11

Установленная память — 4 ГБ.

SSD диск — 120 Гб

Тактовая частота процессора — 2,4 ГГц

Количество ядер процессора — 2

Встроенные видеокамеры — 2шт

Автоматическое и\или ручное переключение между видеокамерами

Угол обзора широкоугольной видеокамеры над экраном — 150 градусов

Количество обрабатываемых одновременных касаний (multitouch) — 10

Встроенные динамики — 2 шт,

Мощность аудиосистемы — 20 Вт

Встроенная информационная система для слабослышащих

Частотный диапазон (по уровню ±6 дБ) — (100 ÷ 8000) Гц.

Минимальная напряжённость магнитного поля (на расстоянии 0,5 м от передней поверхности при частоте тестового сигнала 1 кГц) — 20 мГс.В комплект поставки входит программное обеспечение для пользования информационным киоском людьми различных категорий инвалидности.

Производитель: Шэнчжэнь Ясюньда ЛСД Дисплей Экуипмент Ко. ЛТД  
(Shenzhen Yaxunda Lcd Display Equipment Co., Ltd.)

Адрес осуществления деятельности: Фло 1 То 4, Фэктори Билдинг Оф  
Урбан Менеджмент Офис, Зон 71, Индастриал Зон, Но. 14, Люсиан Роуд,  
Баочень, Синдонг Комьюнити, Синьан Стрит, Шэнчжэнь, Гуаньдун,  
Китай. (Floor 1 To 4, Factory Building Of Urban Management Office, Zone  
71, Industrial Zone, No. 14, Liuxian Road, Baocheng, Xingdong Community,  
Xin 'an Street, Shenzhen, Guangdong, China)



Верба С.В.