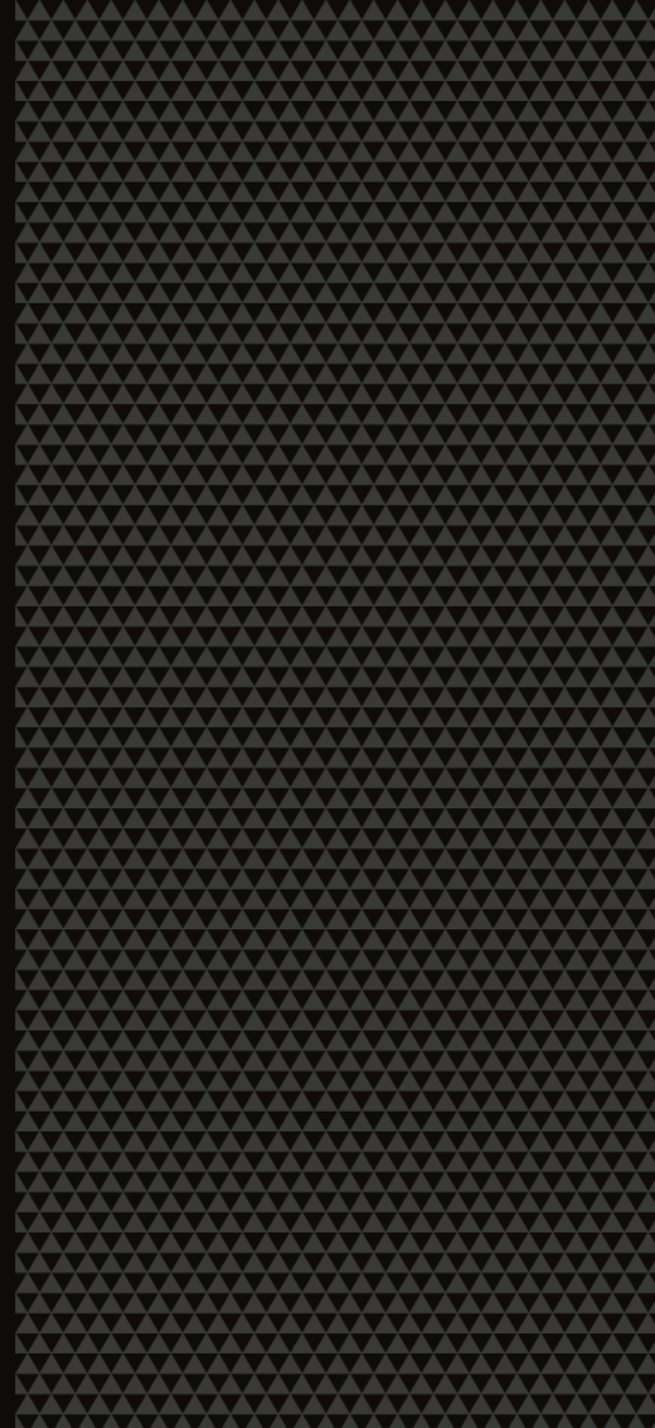


UNISCEND



С 2014 года Uniscend предлагает широкий ассортимент мобильных электронных устройств.

Лаконичный дизайн, надежные комплектующие, разнообразные варианты емкости и адаптация под брендрование позволяют устройствам Uniscend неизменно завоевывать симпатии широкой аудитории.

«Проект 111» является эксклюзивным представителем Uniscend на российском рынке.



UNISCEND

Quick Charge 2.0/3.0

OTG

Solar Charging

20 000 mAh

16 Gb

Handsfree

Авторизация по отпечатку пальца

32 Gb

Bluetooth 4.0

USB 3.0

Dustproof

Технология распределенной подсветки Logo Power®

Wireless Charge

Type-C

Ценности бренда

НАБЛЮДАТЬ ЗА ТЕНДЕНЦИЯМИ

Возможность получить, сохранить, защитить и передать информацию перерастает в необходимость, ежедневную и первостепенную.

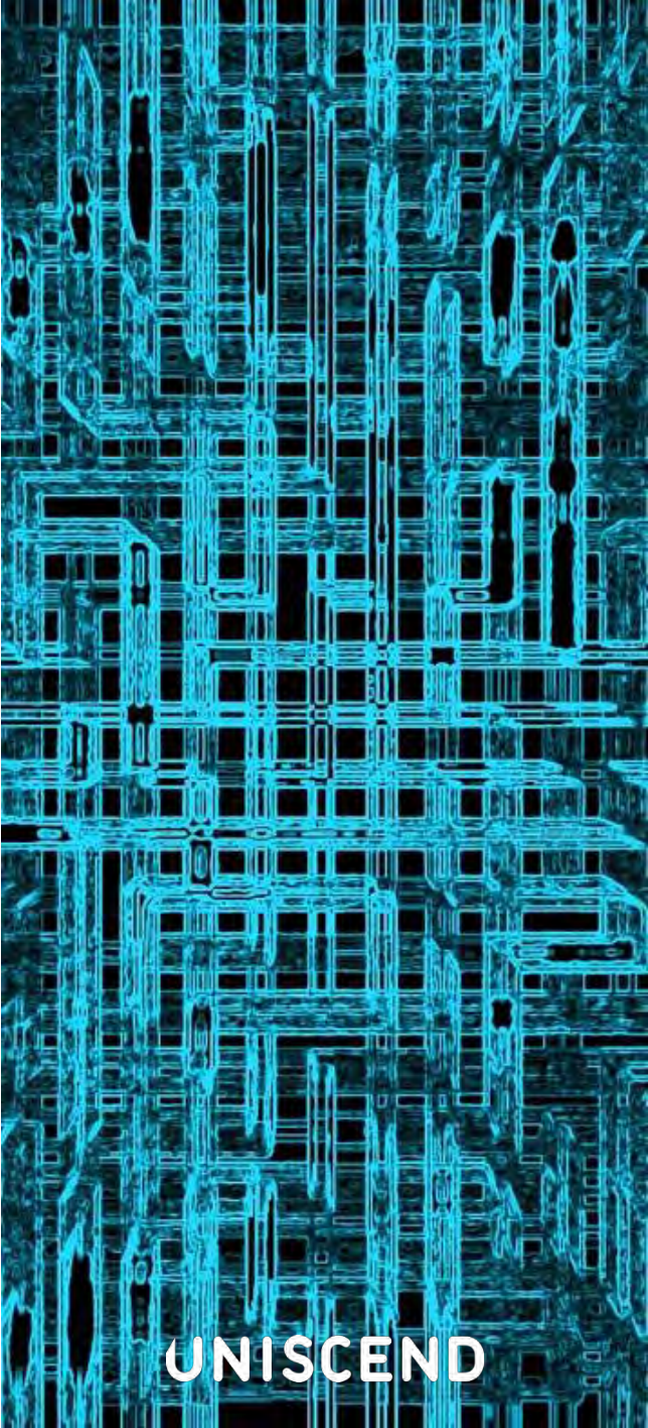
РАЗРАБОТАНО ДЛЯ БРЕНДИРОВАНИЯ

Необычные и яркие гаджеты для эффективного продвижения рекламы заказчика.

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

Продукция Uniscend выпускается на трех современных фабриках. Минимальное количество партнеров позволяет контролировать процесс производства и оптимизировать поставки.

В продукции используются чипы памяти и гальванические элементы Li-Ion, Li-Pol с двухлетней гарантией производителя, все компоненты проходят 4-ступенчатый контроль качества.



UNISCEND



ТРЕНД 1

ЦИФРОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Тонна информации весом
в 15 граммов.



ТРЕНД 2

ДОСТУПНАЯ ЭНЕРГИЯ

Движение постоянно, если
вы не привязаны к розетке.



ТРЕНД 3

МУЗЫКА ВЕЧНА



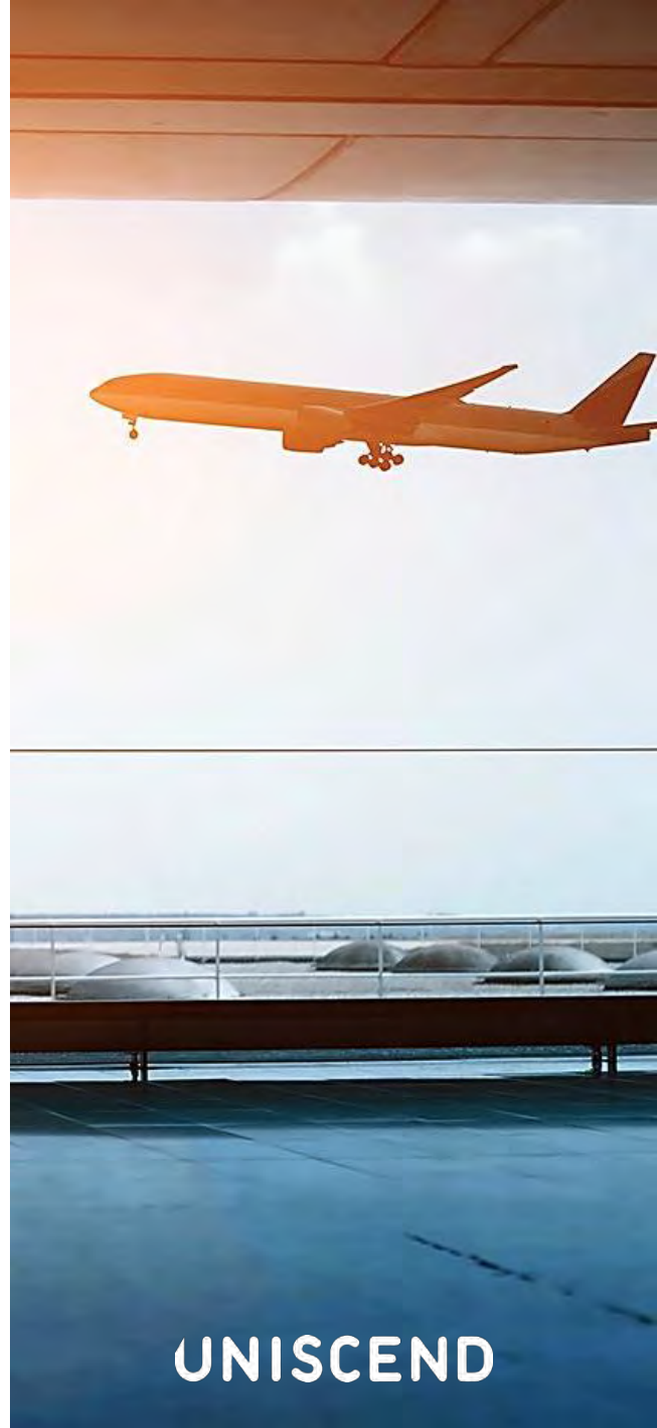
Целевая аудитория

Возраст: 21–45 лет.

Статус: учащиеся (16%),
работающие по найму (56%),
владельцы бизнеса (28%).

Доход: средний.

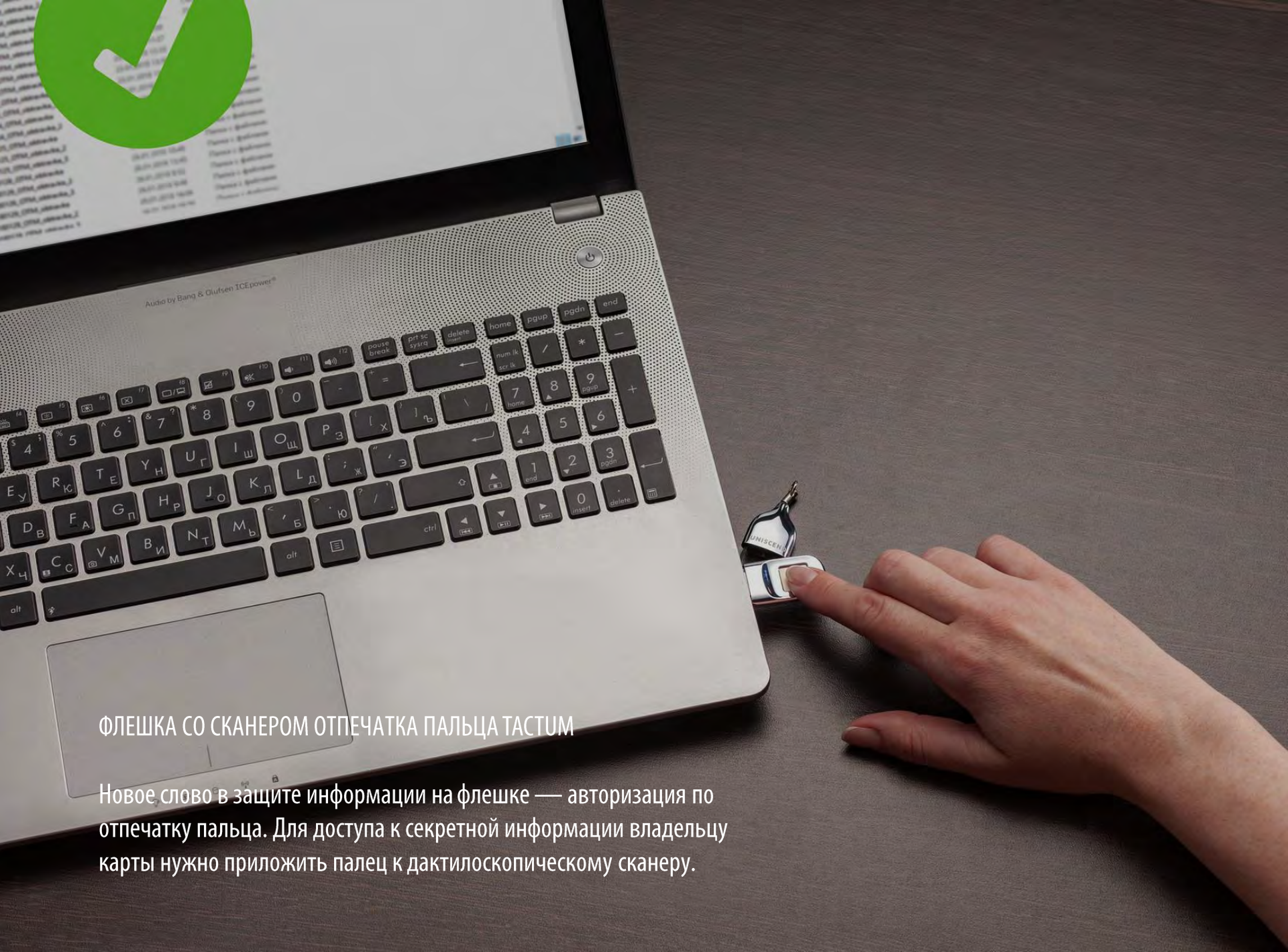
Люди, ведущие активный образ жизни и высокий уровень социально-деловой активности; учащиеся и занимающиеся саморазвитием; путешественники; пользователи социальных сетей; увлеченные современными технологиями.



UNISCEND

Наблюдаем тренды.
Ищем лучшие решения.





ФЛЕШКА СО СКАНЕРОМ ОТПЕЧАТКА ПАЛЬЦА ТАСТУМ

Новое слово в защите информации на флешке — авторизация по отпечатку пальца. Для доступа к секретной информации владельцу карты нужно приложить палец к дактилоскопическому сканеру.



DOUBLES

Помимо стандартного разъема USB у флешки есть дополнительный разъем Micro USB, позволяющий подключать ее к мобильным устройствам напрямую.

ALL DAY

Серия аккумуляторов емкостью
от 5000 до 20 000 мАч. Корпус с софт-тач покрытием.
Цветовое разнообразие.

Заряжают на целый день!





HALF DAY COMPACT
5000 mAч



ALL DAY COMPACT
10 000 mAч



ALL DAY COMPACT TYPE-C
15 000 mAч



ALL DAY QUICK CHARGE
20 000 mAч

АККУМУЛЯТОР QUICK CHARGE WIRELESS 10 000 мАч

Разъем Micro USB

Разъем Type-C

Quick Charge — функция быстрой зарядки

Wireless — технология беспроводной зарядки



FULL FEEL

Серия миниатюрных аккумуляторов размером меньше,
чем современный смартфон. Корпус с «сатиновым»
покрытием.
Цветовое разнообразие.

FULL FEEL 10 000 мАч

FULL FEEL 10 000 мАч
с индикатором

OMNILINE

Кабель предназначен для зарядки устройств с разъемами Type-C, Micro USB и Lightning. Поддерживает функцию обмена данными (Data Transfer) и функцию быстрой зарядки (Quick Charge).



НАСТОЛЬНАЯ ЛАМПА POWER SPOT С БЕСПРОВОДНОЙ ЗАРЯДКОЙ

 Беспроводная зарядка

 Настройка температуры
освещения

 48 светодиодов

 USB разъем

 Автоматическое
выключение через 1 или
2 часа

 Регулировка яркости
освещения





БЕСПРОВОДНАЯ КОЛОНКА TRINITY

Чистый звук.

Функция «свободные руки».

Подставка для планшета и смартфона, крепление на ноутбук.

AUDEAMUS

Беспроводная колонка с FM-радио.
Воспроизведение музыки через Bluetooth
или с Micro SD карты.
Функция «свободные руки».



GRINDER

Колонка подходит к любым смартфонам, ноутбукам и планшетам с поддержкой Bluetooth для потокового воспроизведения музыки.

Уникальное сочетание размера и уровня воспроизведения низких звуковых частот.



БЕСПРОВОДНАЯ ИНДУКЦИОННАЯ КОЛОНКА FLAMER

Больше никаких проводов и сопряжения устройств по Bluetooth. Достаточно включить любимую музыку на смартфоне или планшете и положить его на верхнюю часть колонки.

Индукционные датчики улавливают звук, усиливают его и воспроизводят через встроенные динамики.

Будущее уже здесь!





UNISCEND