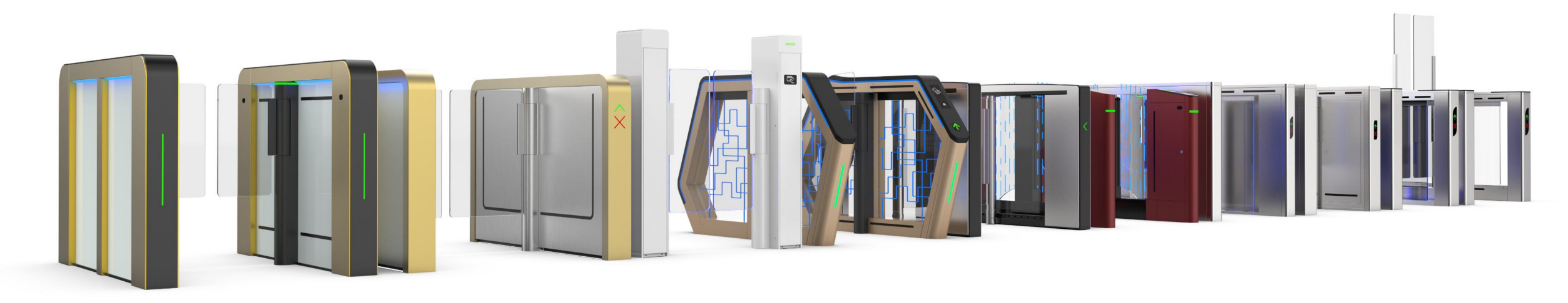


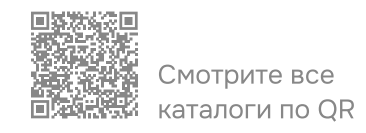
AVIX Omega распашной турникет премиальной серии

AVIX. Российский бренд премиальных турникетов, объединяющий элегантность и безопасность, с акцентом на дизайнерские решения и кастомизацию проектов.

Разработанные для бесшовной интеграции в любой дизайн-проект турникеты AVIX предлагают широкие возможности кастомизации, позволяя воплотить в жизнь самые смелые архитектурные замыслы. Сочетая мастерство, высочайшее качество и инновационные технологии AVIX обеспечивает надежную защиту ваших объектов и их эстетическую привлекательность. Благодаря инженерной точности и вниманию к деталям созданные решения гарантируют спокойствие и уверенность, подчеркивая уникальный стиль вашего объекта.

AVIX — Вдохновленные будущим, созданные для защиты и самовыражения сегодня.







СКУД

Совместим с любым

Бесшумная работа

Параметров турникета



Два направления прохода

Быстрее на

50%

До

-40°C

скорость створок

рабочая температура

RS-485

IP42

Интелектуальная самодиагностика

Удобство настройки

и управления

Наработка на отказ 20 млн проходов

Технология сервопривода

Векторное управление



ПАНЕЛЬ

УПРАВЛЕНИЯ

MASTER

AVIX Colors

Уникальная палитра цветов нержавеющей стали SUS304 состоящая из 24 оттенков нанесенных по технологии Титанового PVD покрытия в вакуумной камере.

Шлифованные





Цирконий



Полированный Шампань

Полированные



Полированный Цирконий





Коричневый



Полированный Титан



Полированный Коричневый



Латунь



Медь



Полированная Латунь



Полированная Медь



Розовое золото



Платина



Полированное Розовое золото



Полированная Платина



Японское золото



Графит



Полированное Японское золото



Полированный Графит



Гонконгское золото



Черный титан

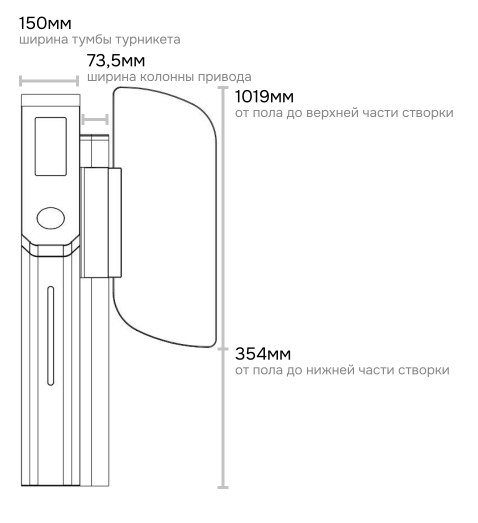
Полированное Гонконгское золото

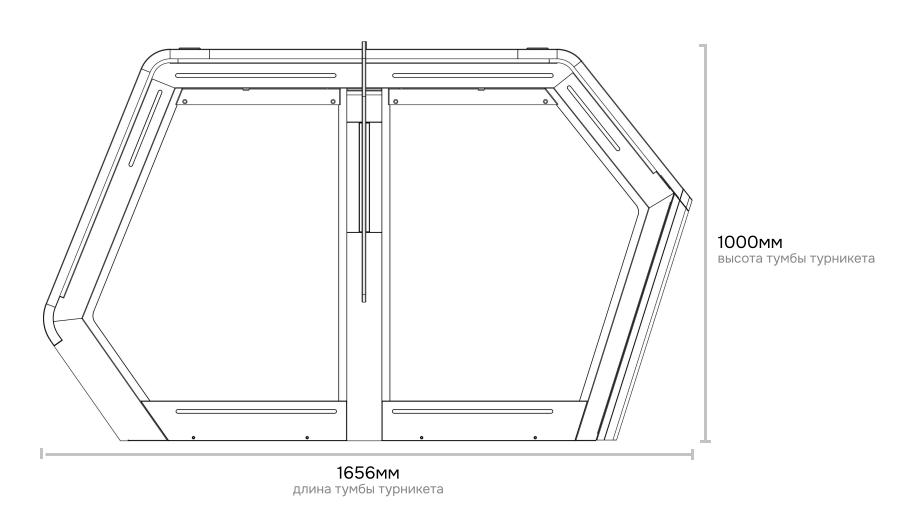


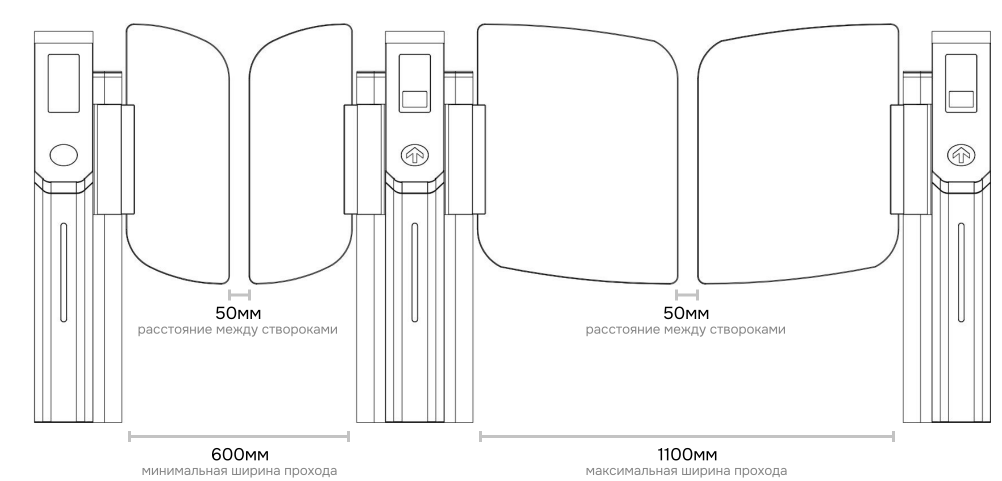
Полированный Черный титан



Характеристики







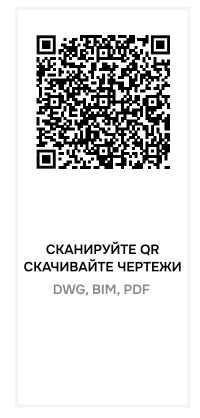
Материал корпуса	Холоднокатаня сталь
Материал створок	Акрил 10мм / Зак. стекло 10мм опционально
Длина	1656мм
Ширина	150мм
Высота	1000мм
Ширина прохода	от 600мм до 1100мм

~220B±10% 50Гц±10%	Электропитание
Сервомотор постоянного тока 24	Привод
100Вт / 1 привод 200Вт / 2 привода	Мощность
Сухой контакт, RS485	Интерфейс связи
Помещение от -20°C до +70°C	Условия эксплуатаци
Интеллектуальная контурная подсветка	Индикация

подсветка индикации, колонны привода и створок

Наработка на отказ	20.000.000 проходов
Пропускная способность	от 35 до 40 чел/мин
Количество датчиков	8 пар
IP рейтинг	IP42
Уровень шума	<50дБ
Скорость открывания	Настраиваемая, от 0,3с

Скорость открывания



AVIX

