

ХАРАКТЕРНЫЕ ЧЕРТЫ:

- Беспроводной электронный замок с технологией RFID.
- Сертифицирован для использования с противопожарными дверями (UL, EN, BS).
- Высоконадежный корпус замка, выполненный по стандартам ANSI и EURO. Одобрен CE и FCC.
- Ручки со специальной самосмазывающейся конструкцией.
- Разрезная 3-х точечная стальная защёлка с противоотжимным механизмом.
- Закаленный ригель:
2,5 см (для корпуса ANSI)
или 2,2 см (для корпуса EURO).
- Функция «Антипаника» для экстренных ситуаций - и ригель, и защёлка открываются изнутри одним нажатием на ручку замка.
- Одобрен ADA для Гостей с ограниченными возможностями.
- Перепрограммируемая память FLASH RAM.
- Элементы питания AA (3 шт.) обеспечивают до 3 лет нормальной работы.
- Энергонезависимая память замка.
- Совместим с платформами VISION и VISIONLINE

Alfa RFID by VingCard

Сочетание проверенной надёжности и доступной цены

Alfa RFID by VingCard - электронный замок, сконструированный в соответствии с самыми строгими требованиями к качеству. Экономическая эффективность достигается стандартизацией дизайна, компонентов и отделки. Отличное решение для тех, кто считает деньги. Выполнен в соответствии с новейшими разработками в области RFID и основан на самой гибкой платформе для использования в будущем.



ALFA RFID

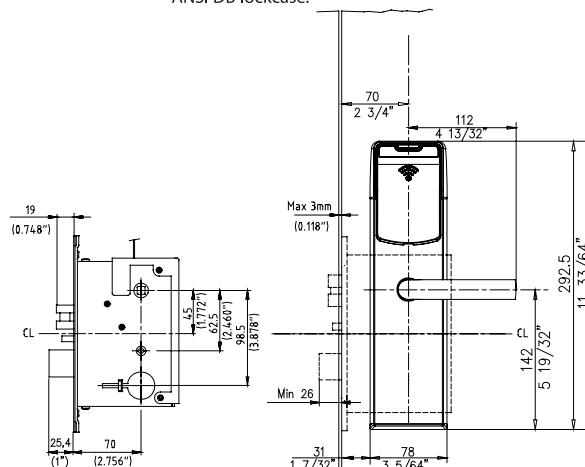
Спецификации RFID

- Технология 13,56MHz
- Совместимо со стандартами:
SO 14.443 A (MIFARE)
SO 14.443 B
SO 15.693

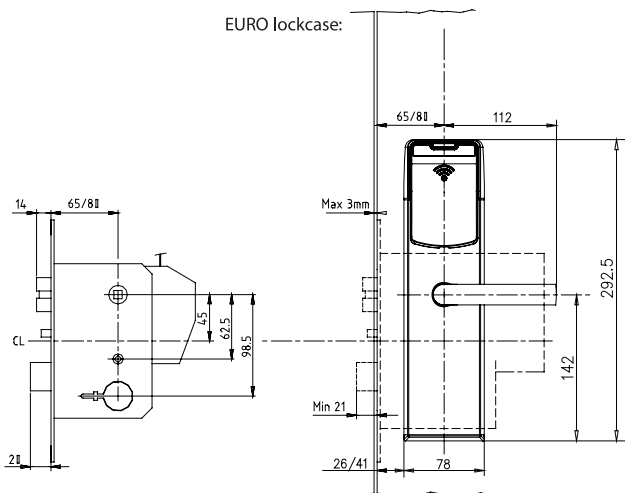


STANDARD HANDLE

ANSI DB lockcase:



EURO lockcase:



Корпус замка стандарта ANSI:

- 25 мм.
- 28 мм.
- 32 мм.

Backset: 70 мм

Корпус замка стандарта EURO:

- 20 мм.
- 22 мм.
- 24 мм.

Backset: 65 мм



ООО «НОРВЕК Евразия»

119435 Москва, Большой Саввинский пер., 9, офис 425
[http:// www.norweq.ru](http://www.norweq.ru) ■ e-mail: info@norweq.ru

Офисы в Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Сочи и Краснодаре
Единый многоканальный телефон: (499) 272-4700



ASSA ABLOY

VingCard Elsafe
E-mail: info@vcegroup.com
Internet: www.vingcardelsafe.com