

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ЗАМОК ДЛЯ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ DOORLOCK DL9252C

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Дверной цилиндрический врезной замок DL9252C, предназначен для использования на входных и технических дверях. Применяется с фалевой ручкой и цилиндрическим механизмом (в комплект не входят).

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Замок для правосторонних и левосторонних дверей, защелка переворачивается без разборки замка
- Металлическая защелка замка обеспечивает фиксацию двери в закрытом положении и управляется ручками с внешней и внутренней стороны двери, а также ключом
- Секретность замка зависит от секретности цилиндрического механизма, устанавливаемого в замок
- Ригеля диаметром 16мм, материал сталь, вылет на 34,5мм за три оборота ключа
- Межосевое расстояние 85 мм
- Бэксет 60 мм
- Отверстие для штока 8×8мм
- Фронтальная планка 300×28×3 мм, полированный хром, прямоугольная
- Вес: 1216 г
- Замок соответствует 4 классу по ГОСТ 5089-2011
- Габариты упаковки 10 шт. (Д×Ш×В): 33х27х17 см

## 3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Корпус замка	1 шт.
Винт потай М5х12	2 шт.
Саморез потай для металла Ø4х18	2 шт.

## 4. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ

- Произведите разметку отверстий и пазов в двери
- Подготовьте посадочное место в двери
- Установите замок в двери и закрепите винтами, либо саморезами
- Установите цилиндрический механизм и закрепите его винтом М5 (не входит в комплект)
- Установите ручки и ключевины (либо броненакладки) (не входят в комплект)
- При необходимости, измените положение защелки, в отверстии **1** замка поднимите планку до щелчка, поверните защелку на 180° и нажмите защелку обратно до щелчка
- Произведите разметку и подготовку отверстий на дверной коробке
- Установите запорную планку (не входит в комплект)
- Проверьте работоспособность замка при помощи ручки и ключа при открытой, затем при закрытой двери, ригеля должны двигаться свободно, без заеданий

## 5. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед тем как отпирать или запирают дверь ключом, проверьте, что дверь заперта на защелку замка

Не закрывать дверь с выдвинутыми ригелями, замок можно вывести из строя.

Замок не должен подвергаться механическим воздействиям, приводящим к деформации.

Разборка, доработка, попадание внутрь замка посторонних предметов (стружка) не допускается.

Исключить попадание жидкостей в корпус замка.

Рекомендуется раз в полгода смазывать механизмы замка средствами типа WD-40 без разборки корпуса.

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Компания Дорлок гарантирует исправную работу замка при соблюдении правил транспортирования, хранения, установки и эксплуатации. Высокая надежность и качество замков подтверждаются гарантийным сроком 1 год с даты продажи. Замена неисправного изделия гарантируется при условии наличия документа об оплате замка, полной комплектности, отсутствии следов вскрытия. Гарантия не распространяется на изделия в случае нарушения вышеуказанных правил, а также при наличии следов механических, химических или термических повреждений, которые могли вызвать выход замка из строя.

**Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его технические характеристики.**

