

PASS N

Автоматический шлагбаум для
интенсивного использования



Для бытового и
коллективного
пользования



Версия на 24V



Для проезда до 5 м



PASS N

Гарантированный контроль и безопасность, благодаря энкодеру

Простое ручное открытие, благодаря наружной разблокировке

Улучшенная видимость стрелы за счет установки STRIP-LED (опционально)

Новый дизайн

Возможность индикации положения закрытия - красный светодиод, и положения открытия - зеленый светодиод).*

Стальная окрашенная в темно-серый цвет (RAL 7016) тумба. Оцинкованное сверхстойкое полимерное покрытие

Универсальная плата DE@NET делает этот шлагбаум совместимым с NETLINK System.



Совместим с NETCOM, устройством для обслуживания монтажа и удаленного управления!

*Для этого функционала необходимо приобрести отдельно art. NET-EXPANSION или art. NET-EXPANSION MINI



Модели

24V == шлагбаумы с платой управления для интенсивного использования



COD.	Art.					ПОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
644040	PASS24NET/N/V	3 м быстр.		NET24N	✓	<ul style="list-style-type: none"> • Регулировка скорости и замедления • Управление двигателем с помощью энкодера • Возможность блокировки программирования для предотвращения несанкционированного доступа
644042	PASS24NET/N/VR	4 м быстр.		NET24N	✓	
644041	PASS24NET/N/L	4 и 5 м медл.		NET24N	✓	
644050	PASS24NET/N/V/INOX	3 м быстр.		NET24N	✓	
644052	PASS24NET/N/VR/INOX	4 м быстр.		NET24N	✓	
644051	PASS24NET/N/L/INOX	4 и 5 м медл.		NET24N	✓	

PASS24NET/N/V, PASS24NET/N/VR, PASS24NET/N/L модели: окрашены в антрацитовый цвет RAL 7016. INOX модели: нержавеющая сталь, окрашены в антрацитовый цвет RAL 7016.

Все модели:

- без катафореза

- светодиодные подсветки, стрела, держатель стрелы и закладная пластина в комплект не входят

- шлагбаум должен быть правильно сбалансирован, чтобы обеспечить правильную работу

ВНИМАНИЕ: с каждым шлагбаумом необходимо использовать 1 плату управления NET24N.

Техническая информация

	PASS24NET/N/V	PASS24NET/N/L	PASS24NET/N/VR
Питание электродвигателя (V)	24V ==		
Мощность электродвигателя (W)	105		
Интенсивность (циклы в час)	290	140	240
Циклы в сутки	800		
Рабочая температура (°C)	-20 ÷ 50		
90° Время открытия (сек)	2,2	6	2,8
Вес с упаковкой (кг)	41		
Звуковое давление (dBA)	< 70		
Степень защиты	IPX4		

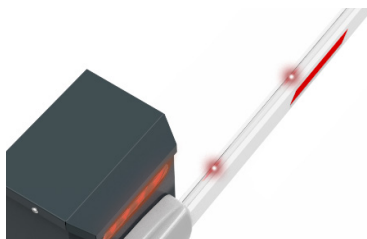


Ручная разблокировка с помощью индивидуального ключа, доступного снаружи.

Мотор-редуктор со стальными шестернями обеспечивает длительный срок службы.

Оснащен энкодером, что дает возможность регулировать скорость и замедление при открытии и закрытии, а так же обеспечивает максимальную безопасность работы шлагбаума

Скорость открытия и закрытия от 2,2 до 6 секунд.



Стрела алюминиевая, прямоугольный профиль (65x38) мм с держателем

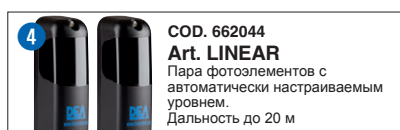
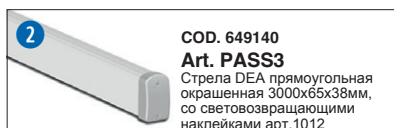
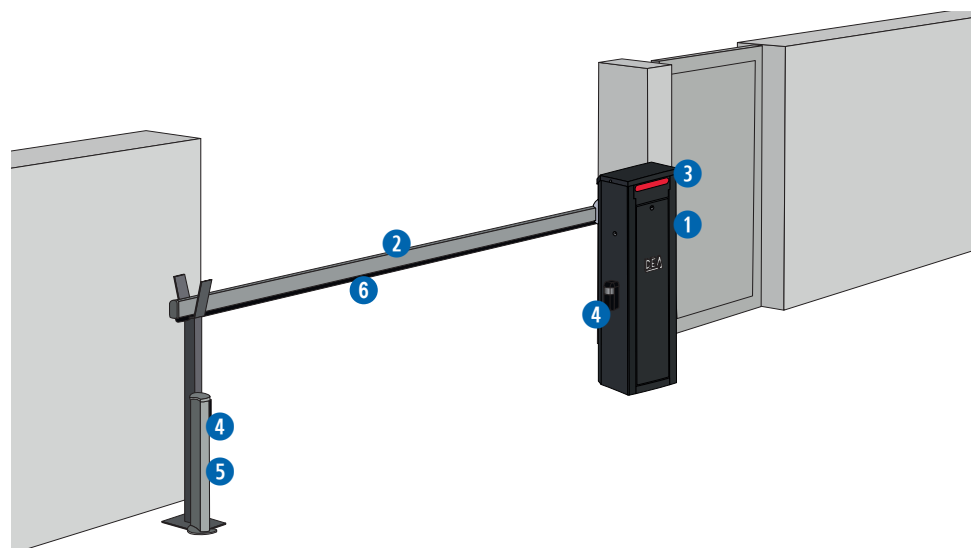
Двухцветная светодиодная подсветка (красный/зеленый) - необходимо приобрести отдельно art. NET-EXPANSION или art. NET-EXPANSION MINI



Прочная стальная окрашенная тумба с усиливающими толстостенными элементами.

Индивидуальные ключи (2 шт.) для доступа к блоку управления и электроприводу, а так же для перевода шлагбаума в ручной режим

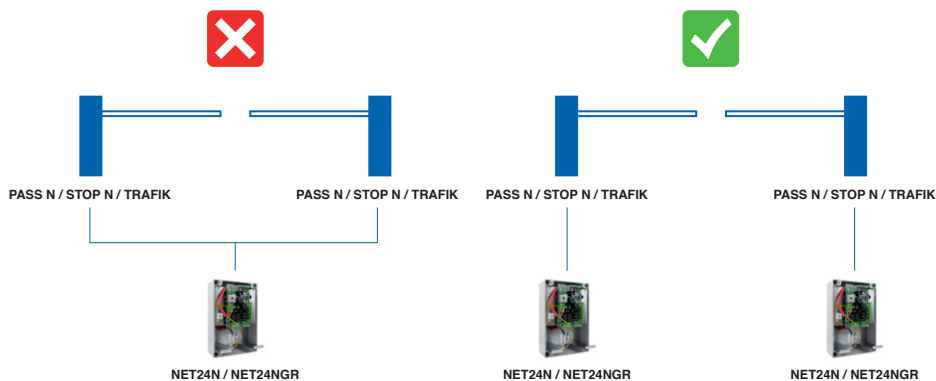
Пример монтажа



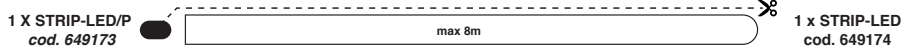
Специальные аксессуары

 <p>COD. 649140 Art. PASS3 Стрела DEA прямоугольная окрашенная 3000x65x38мм, со световозвращающими наклейками арт.1012</p>	 <p>COD. 649141 Art. PASS4 Стрела DEA прямоугольная окрашенная 4000x65x38мм, со световозвращающими наклейками арт.1012</p>	 <p>COD. 381744 Art. OMPASS Держатель стрелы</p>
 <p>COD. 649240 Art. PASS5 Окрашенная облегченная стрела DEA 5000x80x40 мм, без световозвращающих наклеек. Использовать только с арт. PASS24NET/N/L (не совместим с другими аксессуарами)</p>	 <p>COD. 649250 Art. OMPASS5 Держатель стрелы арт. PASS5</p>	 <p>COD. 381741 Art. OMPASS60 Держатель стрелы 60x30 мм</p>
 <p>COD. 649012 Art. ART-PASS Механизм для складывания стрелы (арт. PASS3 and арт. PASS4)</p>	 <p>COD. 649000 Art. 1006 Подвижная опора</p>	 <p>COD. 649020 Art. 1010 Стационарная опора</p>
 <p>COD. 649021 Art. 1010/M Стационарная опора с магнитом</p>	 <p>COD. 667061 Art. LOOP 230/1 Детектор электромагнитной пяти одноканальный</p>	 <p>COD. 667071 Art. LOOP 230/2 Детектор электромагнитной пяти двухканальный</p>
 <p>COD. 649290 Art. LED/B Светодиодная RGB лента для шлагбаумов. Монтируется в тумбу шлагбаума</p>	 <p>COD. 649174 Art. STRIP-LED Светодиодная 8-ми метровая лента</p>	 <p>COD. 649173 Art. STRIP-LED/P Блок управления для светодиодной ленты</p>
 <p>COD. 681034 Art. SMFLED230/2 Светофор светодиодный на поворотной площадке. Красный/зеленый 230 В</p>	 <p>COD. 681035 Art. SMFLED24/2 Светофор светодиодный на поворотной площадке. Красный/зеленый 24 В</p>	 <p>COD. 321810 Art. GSOFTP Резиновый демпфер (24 м)</p>
 <p>COD. 649160 Art. BSF Держатель фотоэлементов для шлагбаума</p>	 <p>COD. 649200 Art. BAT/PASS Комплект батарей резервного питания. Емкость 2x4Ah</p>	 <p>COD. 649073 Art. PASS/B Закладная пластина</p>
 <p>COD. 101026 Art. 1012 Светоотражающие красные наклейки</p>		

Техническая информация

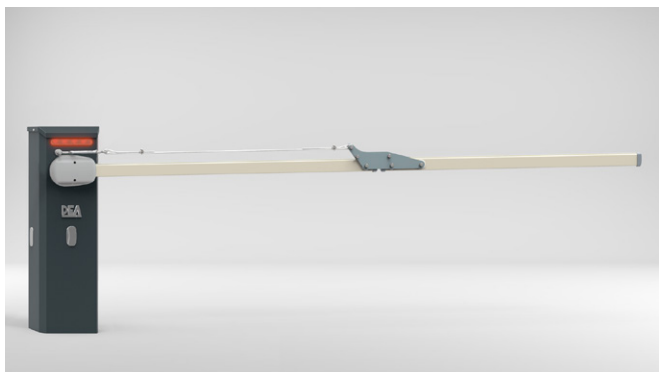


PASS 3, PASS 4, BOOM/4, BOOM/6, BOOM-LINK

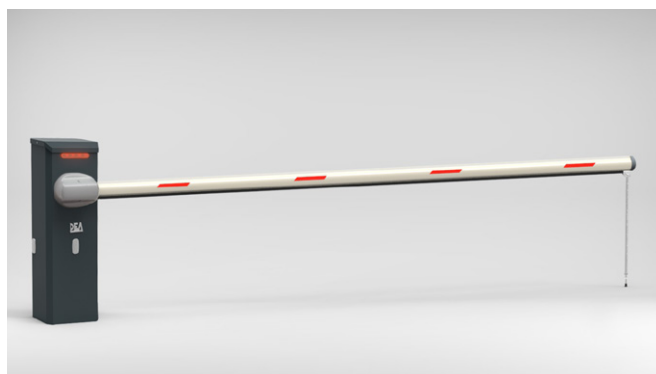


Аксессуары

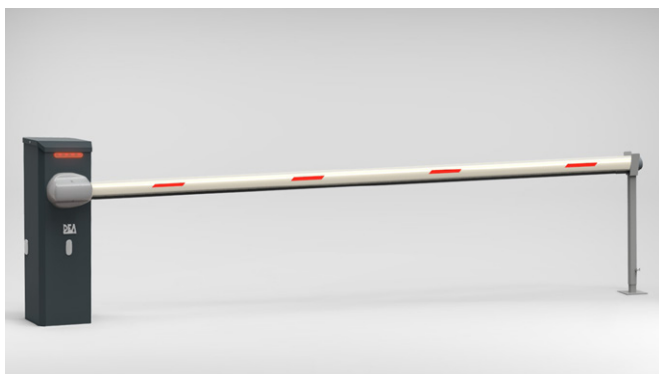
Ломающаяся стрела Art.ART-PASS



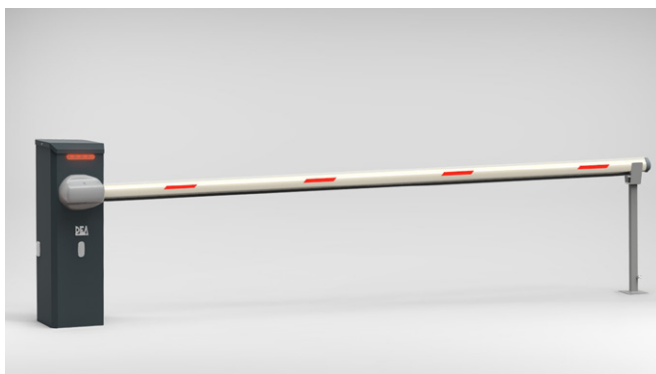
Подвижная опора Art.1006



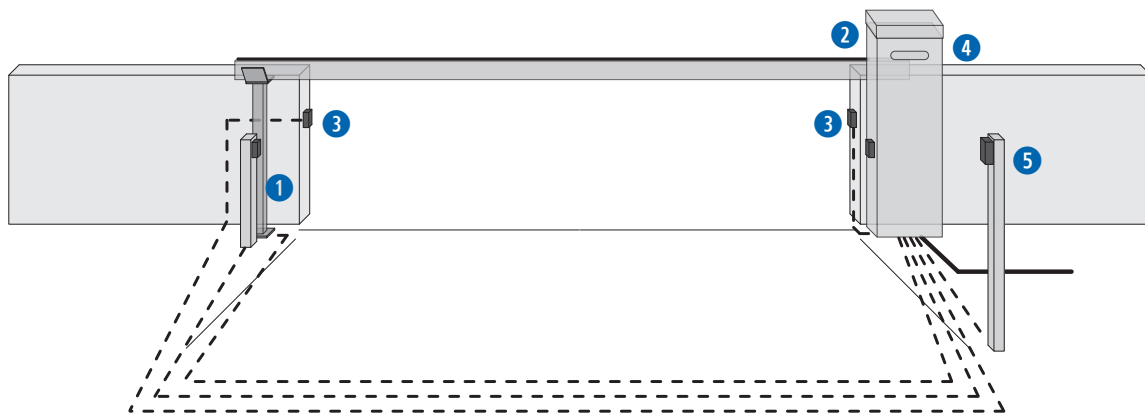
Стационарная опора Art.1010



Стационарная опора с магнитным замком Art.1010M



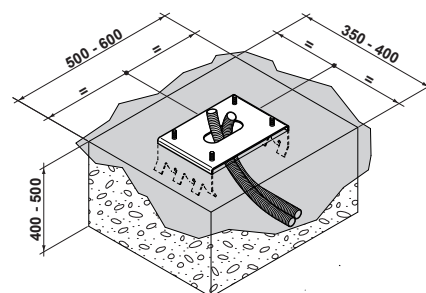
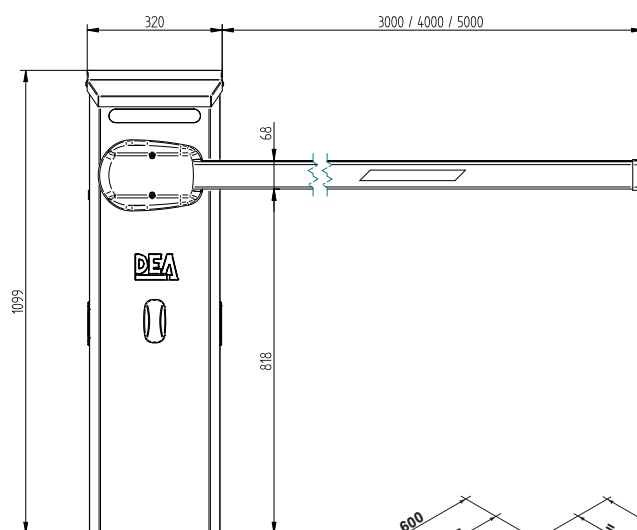
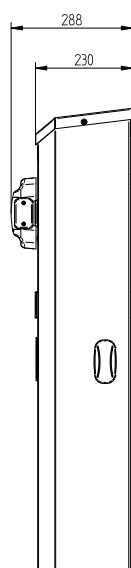
Пример монтажа



- Гофрированная труба для силового кабеля
- - - Ø20 гофрированная труба или внешняя труба из ПВХ для соединения платы управления с приборами управления и безопасности

- 1 Стойка с фотоэлементом
- 2 Шлагбаум
- 3 Фотоэлементы
- 4 Светодиодная лента
- 5 Стойка с переключателем

Размеры



DEAuser



DEAuser — это приложение для частных пользователей, которое позволяет пользоваться автоматикой на близком расстоянии через Bluetooth. Установив NET-NODE на все устройства с технологией NETLINK, вы сможете управлять своими воротами через смартфон.

Для использования с:



Art.NET-NODE 2.0
Cod.677642



DEAinstaller



DEAinstaller — это приложение, предназначенное для профессиональных монтажников, которое позволяет программировать автоматику DEA и управлять ею на месте простым и интуитивно понятным способом со своих устройств.

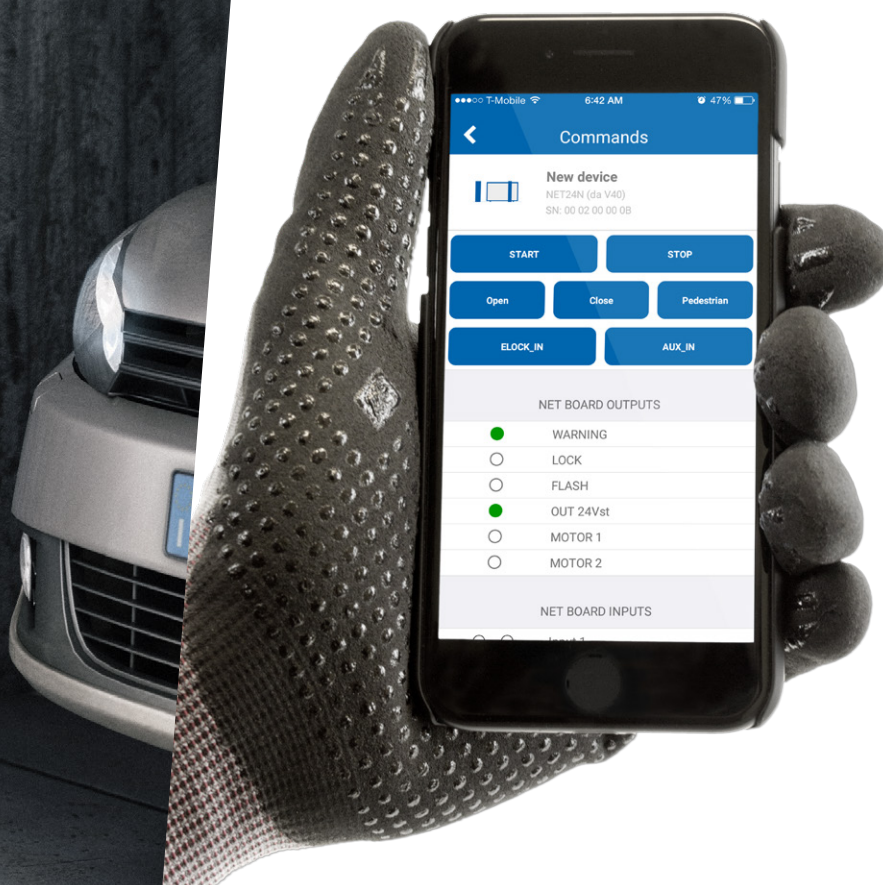
Используя NET-NODE вы можете:

- ✓ хранить резервную копию данных всех ваших настроек
- ✓ легко настраивать параметры ваших блоков управления
- ✓ обновить прошивку
- ✓ запрограммировать период обслуживания
- ✓ управлять или настраивать пульты
- ✓ читать технические руководства и смотреть кабельные схемы
- ✓ управлять входами и выходами блока управления
- ✓ управлять автоматикой с помощью приложения

Для использования с:



Art.NET-NODE 2.0
Cod.677642





LINEAR XS
cod. 662080



LINEAR
cod. 662044



COVER/2
cod.681060



LINEAR SHIELD
cod. 662047



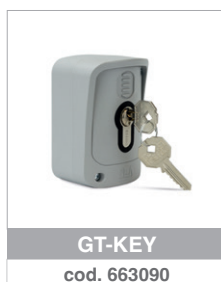
PILLY 60 - 120
cod. 664000 - 664010



DIGIPRO
cod. 663310



DIGISLIM
cod. 663311



GT-KEY
cod. 663090



DIGIRAD
cod. 663280



LOOP230/1 - /2
cod. 667061 - 667071



GTI2-GTI4
cod. 672635 - 672645



GTI2M-GTI4M
cod. 672603 - 672613



BAT/PASS
cod. 649200

#safeasyoulike!

Некопируемые пульты!

Пульты GTI многофункциональны. Они имеют три варианта кодирования: DIP SWITCH, Rolling Code и D.A.R.T. новая кодировка DEA.

Вы можете настроить код пультов, чтобы гарантировать максимальную безопасность для вашего клиента.

D. DEA
A. Advanced
R. Rolling Code
T. Transmission

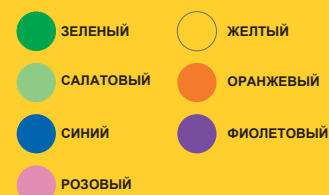
Ищете полную безопасность? С NET-BOX можно настроить персональный код вашего пульта GTI.



#colourasyoulike!

Выберите свой любимый цвет!

Пульты GTI можно изменить с помощью комплектов кнопок семи цветов: зеленого, светло-зеленого, синего, розового, желтого, оранжевого и фиолетового.



Внимание: Кнопки покупаются отдельно от пультов.



NETLINK

— это наша технология, применяемая к устройствам DEA для интеллектуального управления вашими монтажами как локально, так и удаленно.



Наш ассортимент

Автоматика для откатных ворот



LIVI N



REV



GULLIVER



Автоматика для секционных ворот



SPACE



ADVANCE



LIVI 902



Автоматика для распашных ворот



MAC



STING



LOOK



GEKO



LIVI 502



GHOST 100/200



OLI N



Автоматика для промышленных гаражных ворот



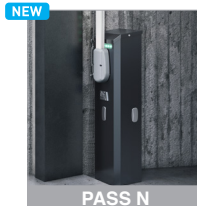
LATO



550 PL



Шлагбаумы



PASS N



STOP N



TRAFIK



Болларды



ROCK



HEADQUARTER
DEA SYSTEM S.p.A.
 Via della Tecnica, 6 - 36013 Piovene Rocchette (VI) - ITALY
 ☎ + 39.0445.55.07.89 - 📠 + 39.0445.55.02.65
 info@deasystem.com - www.deasystem.com

Branches > Italia, France, United Kingdom, Ireland, España,
 Portugal, Polska, Deutschland, Беларусь

> Дочернее предприятие на территории СНГ:
 ООО "ДЕА Систем Си Ай Эс"
 220099 г. Минск, ул. Казинца 25А, Беларусь

+375(29)102-15-22
 +375(29)572-15-22
 +375(17)395-86-30

8(800)707-02-79 Единый по РФ