

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

**Полные характеристики, описание и фото на
Диагностический экран для блоков управления CAME HPU-
DPLC
(HPU-DPLC)**

УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Страница 1 из 7

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Оглавление

Описание HPU-DPLC

Характеристики товара

Фото HPU-DPLC

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Описание Диагностический экран для блоков управления CAME HPU-DPLC

Диагностический экран PLC CAME предназначен для совместной работы с блоками управления дорожных блокираторов и боллардов. Он помогает оператору и обслуживающему персоналу отслеживать ключевые параметры системы и оперативно понимать, в каком состоянии находятся подключенные элементы.

Модуль отображает информацию, необходимую для контроля работы автоматики и корректной эксплуатации оборудования. За счет визуального отображения состояния пользователю проще оценивать текущие режимы, понимать наличие срабатываний устройств безопасности и контролировать параметры, влияющие на работу механизма — включая положение блокиратора или столбов, а также уровень масла в системе.

Функциональные возможности HPU-DPLC

Диагностический экран позволяет решать задачи контроля и управления состоянием оборудования:

- Позволяет настроить работу боллардов при активации различных датчиков (тревога, пожар и т.п.).
- Позволяет изменить режим работы при срабатывании устройств безопасности: по умолчанию болларды останавливаются, но режим можно переключить на опускание.
- Отображает состояние электросети, датчика масла, подключенных устройств безопасности, а также положение блокиратора или столбов.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Технические особенности

Экран относится к PLC-диагностике для блоков управления и используется в составе шкафов управления. При заказе он рассматривается как часть комплектного решения и поставляется в единичной комплектации.

- Назначение: диагностический экран для блоков управления.
- Индикация параметров: состояние электросети, датчика масла, подключенных устройств безопасности, а также положение блокиратора или столбов.
- Логистические данные: единица измерения — штука, кратность упаковки — 1.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Применение

Устройство применяется в составе шкафов управления для дорожных блокираторов и боллардов CAME. Оно используется для контроля состояния подключенных элементов безопасности, режимов работы и контролируемых параметров системы, что облегчает эксплуатацию и обслуживание оборудования на объекте.

- Эксплуатационный контроль работы подключенных устройств безопасности и датчиков.
- Отображение положения блокиратора или столбов и информации по уровню масла в системе.
- Отработка заданных режимов работы при срабатывании датчиков.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Ограничения и условия использования

Данный артикул предназначен как часть шкафа управления. Он должен заказываться вместе со шкафом, так как отдельная установка после покупки не предусмотрена.

- Артикул входит в состав шкафа управления и должен заказываться сразу с ним.
- Отдельно установить аксессуар после покупки невозможно.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Характеристики Диагностический экран для блоков управления CAME HPU-DPLC

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Артикул	HPU-DPLC
Показываемые параметры	Состояние электросети, датчика масла, подключенных устройств безопасности, положение блокиратора или столбов
Возможность установки после покупки	Отдельно установить данный аксессуар после покупки невозможно.
Условия заказа	Артикул является частью шкафа управления и должен заказываться сразу с ним.
Режим при срабатывании устройств безопасности	По умолчанию болларды останавливаются, предусмотрено изменение на опускание
Настройка режима при активации датчиков	Возможность настроить работу боллардов при активации различных датчиков (тревога, пожар и т.п.)
Назначение	Контроль состояния подключенных устройств безопасности, датчиков и отображение положения блокиратора или столбов
Тип	Диагностический экран PLC для блоков управления

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>