



Обогреватели UDEN-S® – гармония стиля, тепла и уюта

Какой вы видите современную систему отопления? Она наверняка должна быть удобной и доступной, экономичной в работе, надёжной и в то же время стильной и элегантной. Все эти качества идеально сочетают в себе энергосберегающие обогреватели UDEN-S®.

Вспомните, вы точно их уже где-то видели. Может быть, в доме у близких друзей, может, в детском саду или школе вашего малыша, а, возможно, на стенах любимого кафе. Вот уже 11 лет мы дарим тепло и красоту сотням тысяч наших клиентов по всей Украине. Наши панели обогревают квартиры и частные дома, объекты социальной сферы и коммерческой недвижимости.

За это время настенные и потолочные модели, тёплый плинтус и дизайн-обогреватели успели горячо полюбить не только в Украине. Они также покорили сердца жителей Германии, Австрии, Италии, Великобритании, Эстонии, Польши, Болгарии, Латвии, Беларуси.

Оборудование UDEN-S® ломает шаблонное представление о том, каким должно быть отопление и открывает безграничный простор для реализации самых смелых идей. Воплощайте их в жизнь вместе с дизайнерскими обогревателями – настоящим эксклюзивом, который станет стильным и незаменимым элементом любого интерьера, будь это маленькая городская квартира, солидный офис или респектабельный ресторан.

Давайте создавать тепло и уют вместе – с нами тепло и красиво!

С любовью, ваш UDEN-S®



дизайн-обогреватель с ручной росписью «Лукреция» в интерьере

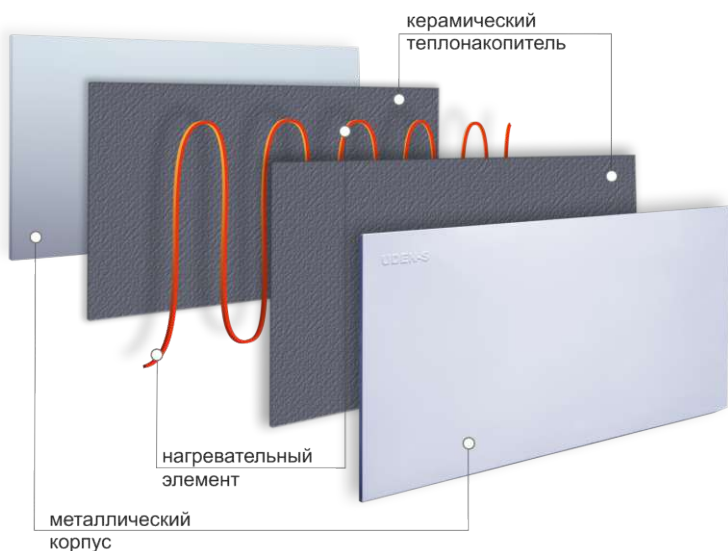
Энергосберегающие обогреватели UDEN-S® – это более 180 моделей безжидкостных электрических панельных обогревателей мощностью от 100 до 700 Вт. Они отличаются дизайном, размерами, технологией монтажа, но имеют общие яркие преимущества по сравнению с другими системами отопления и идеально подходят для основного или дополнительного обогрева помещений, в которых люди находятся длительное время.

Как работают обогреватели UDEN-S®

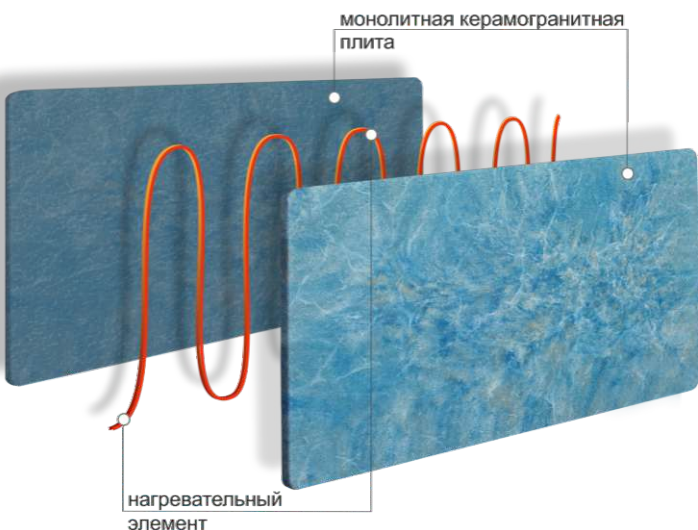
В основу работы оборудования UDEN-S® заложен принцип прямого нагрева помещения (нет котлов, котельных, труб, насосов и привычного теплоносителя). Мягкие лучи тепла, попадая на поверхность стен, пола, различных предметов, постепенно их прогревают. Благодаря взаимному обмену теплом между нагретыми предметами прогревается и воздух. В таких условиях мы чувствуем себя намного комфортнее, чем при конвекционном отоплении, а в оплате экономим до 60%!

Уникальный теплоаккумулирующий состав

Металлокерамические и керамогранитные обогреватели UDEN-S® разные по конструкции и технологии производства, но имеют одну общую черту – уникальный натуральный теплоаккумулятор в их составе.



В металлокерамических обогревателях это керамическая плита, полученная путем полусухого прессования под высоким давлением с нагревательным элементом внутри. Благодаря этому мы получаем более равномерное распределение тепла на поверхности и отличные физические свойства: высокую прочность, электроизоляцию, пожаробезопасность, очень низкое влагопоглощение, четкую форму и эстетичный вид (толщина обогревателя всего 14 мм). Сверху панель защищает металлический корпус. Обогреватели начинают излучать тепло уже спустя 5 минут после включения, а благодаря теплоаккумулятору остывают в течение 1,5 часа, обогревая помещение без затрат электроэнергии!

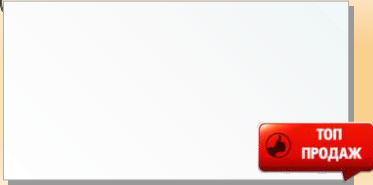


Керамогранитные обогреватели – это монолитные отопительные панели с плотностью камня и отличными теплоаккумулирующими свойствами (излучают тепло спустя 20 минут после включения, а остывают в течение 3-4 часов без расхода электроэнергии). Они сверхпрочные, износостойкие, долговечные и абсолютно экологичны: в производстве используются только чистые материалы, которые при нагреве не выделяют вредных веществ. Нагревательный элемент внутри защищен четырёхслойной гидро- и электроизоляцией, что обеспечивает их безопасное использование.

Настенные панельные обогреватели

1718
грн

UDEN-700

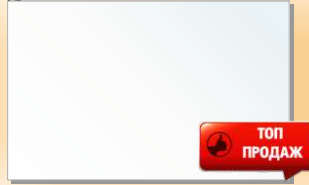


ТОП
ПРОДАЖ

Номинальное потребление: 585-682 Вт
 Номинальное напряжение: 220-230 В
 Размеры (с креплениями):
 ширина 475 мм
 длина 978 мм
 толщина 14 (35) мм
 V обогрева: 30-35 м³
 S обогрева при h=2,5: 12-14 м²
 Температура поверхности: 80±5 С°
 Масса: 11,5 кг
 Способ установки: настенный

1597
грн

UDEN-500

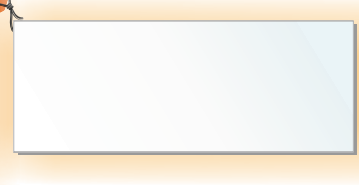


ТОП
ПРОДАЖ

Номинальное потребление: 405-472 Вт
 Номинальное напряжение: 220-230 В
 Размеры (с креплениями):
 ширина 475 мм
 длина 800 мм
 толщина 14 (35) мм
 V обогрева: 20-25 м³
 S обогрева при h=2,5: 8-10 м²
 Температура поверхности: 80±5 С°
 Масса: 10,0 кг
 Способ установки: настенный

1597
грн

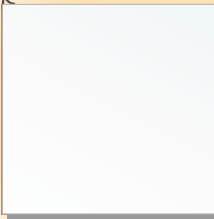
UDEN-500D



Номинальное потребление: 405-472 Вт
 Номинальное напряжение: 220-230 В
 Размеры (с креплениями):
 ширина 350 мм
 длина 975 мм
 толщина 14 (35) мм
 V обогрева: 20-25 м³
 S обогрева при h=2,5: 8-10 м²
 Температура поверхности: 80±5 С°
 Масса: 8,0 кг
 Способ установки: настенный

1597
грн

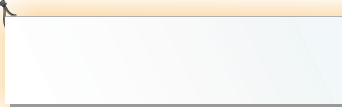
UDEN-500K



Номинальное потребление: 405-472 Вт
 Номинальное напряжение: 220-230 В
 Размеры (с креплениями):
 ширина 594 мм
 длина 594 мм
 толщина 14 (35) мм
 V обогрева: 20-25 м³
 S обогрева при h=2,5: 8-10 м²
 Температура поверхности: 80±5 С°
 Масса: 9,0 кг
 Способ установки: настенный

1029
грн

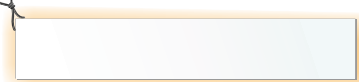
UDEN-300



Номинальное потребление: 288-336 Вт
 Номинальное напряжение: 220-230 В
 Размеры (с креплениями):
 ширина 240 мм
 длина 975 мм
 толщина 14 (35) мм
 V обогрева: 12,5-15 м³
 S обогрева при h=2,5: 5-6 м²
 Температура поверхности: 80±5 С°
 Масса: 6,0 кг
 Способ установки: настенный

878
грн

UDEN-250



Номинальное потребление: 207-241 Вт
 Номинальное напряжение: 220-230 В
 Размеры (с креплениями):
 ширина 163 мм
 длина 975 мм
 толщина 14 (35) мм
 V обогрева: 10-12,5 м³
 S обогрева при h=2,5: 4-5 м²
 Температура поверхности: 80±5 С°
 Масса: 4,5 кг
 Способ установки: настенный

Комплектация



«стандарт»
(без шнура и вилки)



«универсал»
(со шнуром и вилкой)

В каких случаях применяются «универсалы»?

- Если вы по какой-то причине не хотите устанавливать стационарную систему отопления (например, в арендованных квартирах или офисах).
- Как дополнительный источник тепла в уже отапливаемых помещениях.
- Для обогрева небольших комнат, когда нет смысла в дополнительном монтаже.

UDEN «универсал» – это настенный панельный обогреватель UDEN-S®, в комплект которого входит питающий шнур (длиной 2 м) с электрической вилкой.