

06.03.2012

## Преобразователь частоты **Lenze / AC Tech** (США)

**Серия SMD - пи - регулирование, индикация частоты**

### Функции:

- простое регулирование скорости
- разгон
- торможение
- реверсирование

**Рабочие режимы:** управление по U/f (линейное или квадратичное)

### Надежность:

- перегрузочная способность: выдерживает перегрузку **150 %** In в течение 60 секунд
- позволяет работать с двигателями большей номинальной мощности при меньшей перегрузке



Модель	Номинальная мощность двигателя, кВт	Вес (кг)	Цена, рубли с НДС
<b>~ 230 V 1ph</b>			
ESMD251X2SFA	0,25	0.5	<b>4300</b>
ESMD371X2SFA	0,37	0.5	<b>5050</b>
ESMD551X2SFA	0,55	0.6	<b>5400</b>
ESMD751X2SFA	0,75	0.6	<b>5700</b>
ESMD152X2SFA	1,50	1.2	<b>7650</b>
ESMD222X2SFA	2,20	1.4	<b>8350</b>
<b>~ 400 V 3ph</b>			
ESMD371L4TXA	0,37	0.6	<b>7500</b>
ESMD751L4TXA	0,75	0.9	<b>8000</b>
ESMD112L4TXA	1,10	1.0	<b>8650</b>
ESMD152L4TXA	1,50	1.4	<b>9250</b>
ESMD222L4TXA	2,20	1.4	<b>10150</b>
ESMD302L4TXA	3,00	2.0	<b>11400</b>
ESMD402L4TXA	4,00	2.0	<b>12200</b>
ESMD552L4TXA	5,50	2.0	<b>15800</b>
ESMD752L4TXA	7,50	3.2	<b>18900</b>
ESMD113L4TXA	11,00	3.2	<b>22300</b>
ESMD153L4TXA	15,00	6.4	<b>33750</b>
ESMD183L4TXA	18,50	6.4	<b>37900</b>
ESMD223L4TXA	22,00	6.4	<b>44000</b>
<b>Опции</b>			
<b>Модель</b>			<b>Цена, рубли с НДС</b>
EPM-модуль LENZE ESMD01BP			<b>250</b>
EPM-программатор LENZE EEPM1RA			<b>11800</b>
Выносная клавиатура LENZE ESMD01KP защита IP65 (2м кабель в комплекте)			<b>3400</b>
Регулятор (потенциометр+ручка+шкала)			<b>850</b>

**Цены указаны в рублях, на условиях со склада в Москве, включая НДС.**

**В НАШЕМ АССОРТИМЕНТЕ ТАКЖЕ ПРЕДСТАВЛЕНЫ:**

**Innovari** (Италия) червячные, цилиндрические и насадные мотор-редукторы

**LENZE –АСТЕХ** (Германия-США) сервоприводы.

**Baumer Electric** (Швейцария) – датчики индуктивные, оптические, емкостные, ультразвуковые, лазерные измерители расстояний, сканеры габаритных размеров, датчики цвета, инкрементальные и абсолютные энкодеры.

**Autonics** (Корея) – экономичные по цене, но очень надежные датчики – индуктивные, емкостные, оптические, давления, температуры, энкодеры, счетчики, таймеры, температурные контроллеры, мультиметры, шаговые двигатели.

**Hubner** (Германия) –ударопрочные и вибростойкие энкодеры.