







# ООО «КОИРТ»

Тел/факс (8442) 26-78-17, 8 (961) 659-38-18, 8 (905) 336-87-75

Комплексное снабжение промышленных предприятий приборами автоматизации и контроля технологическими процессами







Прайс-лист на амперметры

Амперметр однофазный щитовой Omix A-1-1.0/0.5		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС
 <p>Прибор для измерения и индикации силы тока в однофазных сетях переменного тока</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения силы тока: <math>\sim 0 \dots 5</math> А (прямое подключение), <math>0 \dots 10</math> к А (с трансформатором)</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm(0,5\% + 1 \text{ е.м.р.})</math></li> <li>3. Количество фаз: 1</li> <li>4. Дисплей: 4-разрядный светодиодный</li> <li>5. Монтаж: в щит</li> <li>6. Защита: IP20</li> <li>7.  Госреестр</li> </ol>	От 1576
Амперметр однофазный на DIN-рейку Omix D2-A-1-0.5		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС
 <p>Прибор для измерения и индикации силы тока в однофазных сетях переменного тока</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения силы тока: <math>\sim 0 \dots 5</math> А (прямое подключение), <math>\sim 0 \dots 1</math> А (с трансформатором)</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm(0,5\% + 1 \text{ е.м.р.})</math></li> <li>3. Количество фаз: 1</li> <li>4. Дисплей: 3-разрядный светодиодный</li> <li>5. Монтаж: на DIN-рейку</li> <li>6. Защита: IP20</li> <li>7.  Госреестр</li> </ol>	От 1782
Амперметр однофазный на DIN-рейку Omix D3-A-1-0.5		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС
 <p>Прибор для измерения и индикации силы тока в однофазных сетях переменного тока</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения силы тока: <math>\sim 0 \dots 5</math> А (прямое подключение), <math>\sim 0 \dots 9</math> кА (с трансформатором)</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm(0,5\% + 1 \text{ е.м.р.})</math></li> <li>3. Количество фаз: 1</li> <li>4. Дисплей: 4-разрядный светодиодный</li> <li>5. Монтаж: на DIN-рейку</li> <li>6. Защита: IP20</li> <li>7.  Госреестр</li> </ol>	От 1831
Амперметр однофазный щитовой Omix A-1-0.5-TrueRMS		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС

# ООО «КОИРТ»

Тел/факс (8442) 26-78-17, 8 (961) 659-38-18, 8 (905) 336-87-75







## Комплексное снабжение промышленных предприятий приборами автоматизации и контроля технологическими процессами

 <p>Прибор для измерения и индикации силы тока в однофазных сетях переменного тока</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения силы тока: ~0...5 А (прямое подключение), ~0...10 кА (через трансформатор)</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm(0,5\% + 1 \text{ е.м.р.})</math></li> <li>3. Количество фаз: 1</li> <li>4. TrueRMS</li> <li>5. Дисплей: 4-разрядный светодиодный</li> <li>6. Монтаж: в щит</li> <li>7. Защита: IP40 (лицевая панель)</li> <li>8. Мах, среднее</li> <li>9.  Госреестр</li> </ol>	<p>От 1620</p>
<h3>Амперметр однофазный щитовой с релейным выходом Omix A-1-0.5-K</h3>		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС
 <p>Прибор для измерения и индикации силы тока в однофазных сетях переменного тока, сигнализации о выходе измеренных значений за установленные пределы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения силы тока: ~0...5 А (прямое подключение), ~0...10 кА (с трансформатором)</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm(0,5\% + 1 \text{ е.м.р.})</math></li> <li>3. Реле: ~1 А, 250 В</li> <li>4. Количество фаз: 1</li> <li>5. Дисплей: 4-разрядный светодиодный</li> <li>6. Монтаж: в щит</li> <li>7. Защита: IP20</li> <li>8.  Госреестр</li> </ol>	<p>От 2475</p>
<h3>Амперметр однофазный щитовой Omix A-1-0.5-RS485</h3>		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС
 <p>Прибор для измерения и индикации силы тока в однофазных сетях переменного тока</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения силы тока: ~0...5 А (прямое подключение), ~0...10 кА (с трансформатором)</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm(0,5\% + 1 \text{ е.м.р.})</math></li> <li>3. Интерфейс RS-485</li> <li>4. Количество фаз: 1</li> <li>5. Дисплей: 4-разрядный светодиодный</li> <li>6. Монтаж: в щит</li> <li>7. Защита: IP20</li> <li>8.  Госреестр</li> </ol>	<p>От 5355</p>
<h3>Амперметр однофазный щитовой Omix A-1-0.5-I420</h3>		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС

# ООО «КОИРТ»

Тел/факс (8442) 26-78-17, 8 (961) 659-38-18, 8 (905) 336-87-75



## Комплексное снабжение промышленных предприятий приборами автоматизации и контроля технологическими процессами

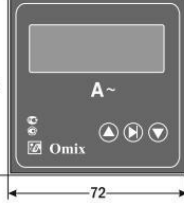
 <p>Прибор для измерения и индикации силы тока в однофазных сетях переменного тока</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения силы тока: <math>\sim 0...5</math> А (прямое подключение), <math>\sim 0...10</math> кА (с трансформатором)</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm(0,5\% + 1 \text{ е.м.р.})</math></li> <li>3. Аналоговый выход: 0(4)...20 мА</li> <li>4. Количество фаз: 1</li> <li>5. Дисплей: 4-разрядный светодиодный</li> <li>6. Монтаж: в щит</li> <li>7. Защита: IP20</li> <li>8.  Госреестр</li> </ol>	<p>От 5355</p>
<h3>Амперметр однофазный щитовой Omix A-1-0.5-K-I420</h3>		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС
 <p>Прибор для измерения и индикации силы тока в однофазных сетях переменного тока, сигнализации о выходе измеренных значений за установленные пределы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения силы тока: <math>\sim 0...5</math> А (прямое подключение), <math>\sim 0...10</math> кА (с трансформатором)</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm(0,5\% + 1 \text{ е.м.р.})</math></li> <li>3. Реле: <math>\sim 2</math> А, 250 В</li> <li>4. Аналоговый выход: 0(4)...20 мА</li> <li>5. Количество фаз: 1</li> <li>6. Дисплей: 4-разрядный светодиодный</li> <li>7. Монтаж: в щит</li> <li>8. Защита: IP20</li> <li>9.  Госреестр</li> </ol>	<p>От 6075</p>
<h3>Амперметр трехфазный щитовой Omix AX-3-0.5</h3>		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС
 <p>Приборы для измерения и индикации силы тока в трехфазных сетях переменного тока</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения силы тока: <math>\sim 0...5</math> А (прямое подключение), <math>\sim 0...50</math> кА (с трансформатором)</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm(0,5\% + 1 \text{ е.м.р.})</math></li> <li>3. Количество фаз: 3</li> <li>4. Дисплей: 3 независимых 4-разрядных светодиодных индикатора</li> <li>5. Монтаж: в щит</li> <li>6. Защита: IP20</li> <li>7.  Госреестр</li> </ol>	<p>От 4050</p>
<h3>Амперметр трехфазный щитовой с 3 релейными выходами Omix P99-AX-3-0.5-3К</h3>		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения силы тока: <math>\sim 0...5</math> А (прямое подключение), <math>0...50</math> кА (с трансформатором)</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm(0,5\% + 1 \text{ е.м.р.})</math></li> </ol>	<p>От 8633</p>

# ООО «КОИРТ»

Тел/факс (8442) 26-78-17, 8 (961) 659-38-18, 8 (905) 336-87-75

## Комплексное снабжение промышленных предприятий приборами автоматизации и контроля технологическими процессами

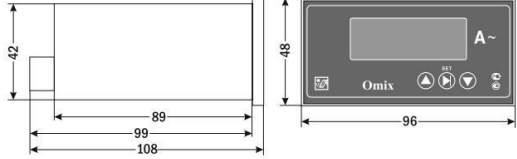
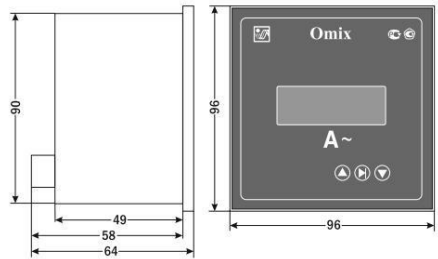
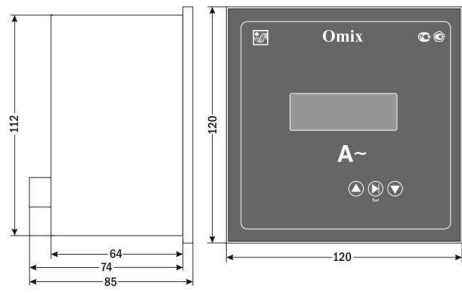
 <p>Прибор для измерения и индикации силы тока в трехфазных сетях переменного тока, сигнализации о выходе измеренных значений за установленные пределы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. 3 релейных выхода <math>\sim 2</math> А, 250 В</li> <li>4. Количество фаз: 3</li> <li>5. Дисплей: 3 независимых 4-разрядных светодиодных индикатора</li> <li>6. Монтаж: в щит</li> <li>7. Защита: IP20</li> <li>8.  Госреестр</li> </ol>	
Амперметр ИТС-Ф1		
Внешний вид	Описание	Цена с НДС
 <p>Прибор для измерения силы переменного тока</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диапазон измерения: <math>\sim 0,02 \dots 5</math> А</li> <li>2. Погрешность: <math>\pm 0,5\%</math></li> <li>3. Защита: IP54</li> <li>4. Монтаж: в щит</li> </ol>	2714

Габаритные размеры	
 <p>44 58 67 73</p>	 <p>48 48</p>
P44	
 <p>65 49 59 64</p>	 <p>72 72</p>
P77	

# ООО «КОИРТ»

Тел/факс (8442) 26-78-17, 8 (961) 659-38-18, 8 (905) 336-87-75

Комплексное снабжение промышленных предприятий приборами  
автоматизации и контроля технологическими процессами

Габаритные размеры
 <p>Technical drawing of the Omix P94 device. It shows a side view with dimensions 42 (height of the top part), 89 (width of the top part), 99 (width of the main body), and 108 (total width including the top part). The front view shows a height of 48 and a width of 96. The device features a display, the Omix logo, and control buttons.</p>
P94
 <p>Technical drawing of the Omix P99 device. The side view shows a height of 90, a width of 49 for the top part, 58 for the main body, and 64 for the total width. The front view shows a height of 96 and a width of 96. The device features a display, the Omix logo, and control buttons.</p>
P99
 <p>Technical drawing of the Omix P1212 device. The side view shows a height of 112, a width of 64 for the top part, 74 for the main body, and 85 for the total width. The front view shows a height of 120 and a width of 120. The device features a display, the Omix logo, and control buttons.</p>
P1212