

Обозначение модификаций счетчика АЛЬФА А3

A3
1
R
4
ALXQ
2BB
T

Тип АЛЬФА

A3

Измерение энергии

Активная энергия и максимальная мощность

T

2 величины в многотарифном режиме (активная и реактивная, либо активная в двух направлениях) + реактивная энергия по 4 квадрантам

R

Класс точности

0.2S

1

0.5S

2

Число элементов (тип линии)

Двухэлементный счетчик (3-х проводн. линия)

3

Трехэлементный счетчик (4-х проводн. линия)

4

Память для хранения данных графика нагрузки

Измерение в двух направлениях

A

Память для хранения данных графика нагрузки и параметров электросети (макс. 40 каналов) (энергия, мощность)

L

Расширенная память для хранения данных графика нагрузки и параметров электросети (макс. 40 каналов)

X

Нормирование погрешностей измерения параметров электросети

Q

Функция учета потерь

V

Электронные платы интерфейсов связи

Количество импульсных каналов от (1 до 6)

2

Первый цифровой порт с одним интерфейсом

RS-485 (B)

B

RS-232 (S)

S

Второй цифровой порт с одним интерфейсом

RS-485 (B) и

B

RS-232 (S)

S

Включение

Прямое включение

П

Трансформаторное включение

T