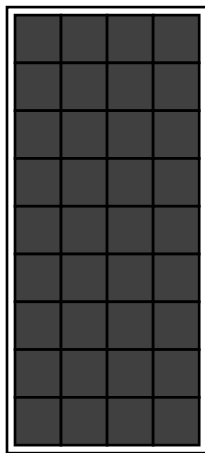
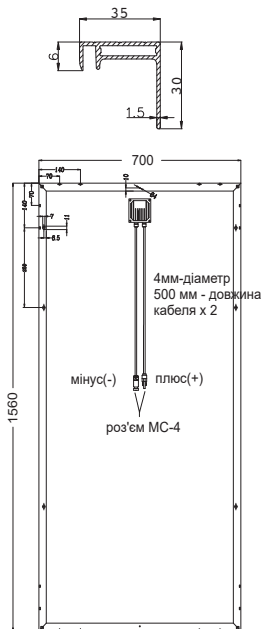


МОНОКРИСТАЛІЧНА СОНЯЧНА БАТАРЕЯ 200Вт АХ-200М, АХІОМА energy



АХІОМА
ENERGY

36 монокристалічних елемента (166x166 мм)



Технічні характеристики

Модель	Pm(Wp)	Відхилення	Vm(V)	Im(A)	Voc(V)	Isc(A)
АХ-200М	200W	+3%	19	10.53	23	11.44

Виміряно при STC (маса повітря 1.5, освітлення 1000Вт/м², температура 25°C)

Параметри:

- Кількість монокристалічних сонячних елементів 36 (166x166 мм)
- Алюмінієва рама, розміри 1560x700x35 мм
- Максимальное системное напряжение 1000В
- Вага 12.8 кг
- Температурний коефіцієнт VOC(β) = -0.39%/°C
- Температурний коефіцієнт ISC(α) = +0.033%/°C
- Температурний коефіцієнт Pmax = -0.44%/°C
- Обхідні діоди, щоб зменшити втрати в частковій тіні
- Клас захисту IP65
- Відповідність стандарту CE
- Контроль характеристик кожного модуля