

Күн батареясының техникалық сипаттамасы

(Лот 2)

Күн батареясы OSDA Solar 380M ODA380-30-MH (Half - Cell), Монокристалды, сапа класы - А дәрежесі, Максималды қуат (Pmax) - 380 Вт, бос кернеу (Uoc), В - 41.3, ең жоғары қуат кернеуі, В (Ump) - 34.8, қысқа тұйықталу тогы (Isc) - 11.69 А, ең жоғары қуаттылықтағы Ток (Imp) - 10.92 А, күн батареясының тиімділігі, % - 21.84, күн Модулінің тиімділігі, % - 20.12, модульдегі жасушалар саны, дана - 120, жұмыс температурасының диапазоны, °С--40-тан +85-ке дейін, жақтау анодталған алюминий, ұзындығы-1755 мм, Тереңдігі-1038 мм, биіктігі - 35 мм, салмағы-19,5 кг аспайды.

Басқарма төрағасы – ректор



Рахметуллина С.Ж.

Басқарма мүшесі- ғылым және
инновация жөніндегі проректор

Конурбаева Ж.Т.

Бағдарлама жетекшісі

Денисова Н.Ф.

ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

Құны ҚҚС-мен Өскемен қаласына дейінгі DDP шарттары (сатып алушыға дейін жеткізу және өз құрамына барлық мүмкін болатын төлемдерді, салықтар мен баж төлемдерін кіргізеді) негізінде көрсетілген.

Төлем шарттары: Жеткізгеннен кейін.

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған күннен 30 күнтізбелік күн