

**Қуат көзінің техникалық сипаттамасы  
(Лот 8)**

<b>Кіру</b>	Кернеу	Үш фазалы AC380V±15%
	Жиілік	45-65Hz
	Қуат коэффициенті	≥0.9
<b>Шығу</b>	Кернур	0~750V
	Ток	0~40А (орташа мәні) 80А (ең жоғары мәні)
	Толқын пішіні	Импульстік тікбұрышты толқын және тегіс түзу сызық (толтыру коэффициенті 100% болғанда)
	Толтыру коэффициенті	0-100% (үздіксіз реттелетін)
	Жиілік	50~3000HZ (үздіксіз реттелетін)
	Тұрақтылық дәлдік кернеуі	≤0.5%
	Ток тұрақтылығының дәлдігі	≤0.5%
	Полярлық	бірполяры
<b>Дисплей басқару</b>		7-дюймды СК сенсорлы экран
<b>Бағдарламалау</b>		Параметрлерді 5 кезеңдік бағдарламалауды қолдайды, әр кезең үшін кернеуді, токты, жиілікті, жұмыс циклін, тегіс іске қосу уақытын, жоспарланған жұмыс уақытын және жұмыс циклін орнатуға болады; Жұмыс тобының параметрлерінің 100 тобын сақтауға қолдау көрсете алады, қоңырау шалуға ыңғайлы болу үшін параметр атауларын реттеуге болады.
<b>Энерготімділік</b>		≥90% (номинальді мәні)
<b>Қорғау</b>		Кіріс кернеуі, кернеудің төмендеуі, Шығыс кернеуінің шектелуі, токтың шектелуі, токтың шамадан тыс жүктелуі, шамадан тыс кернеу, қызып кету және т. б.
<b>Сенімділік және қызмет ету мерзімі</b>	апатсыз жұмыс уақыты	≥50 000 часов
	Жұмыс жағдайы	Толық жүктеме кезінде ұзақ уақыт жұмыс істей алады.
<b>Орта</b>	Жұмыс температурасы	-10°C~50°C
	Температура сақтау	-25°C~60°C
	Салыстырмалы ылғалдылық	≤90% (25°C)
<b>Жалпы сипаттама</b>	Шу	<65db номиналды жұмыс жағдайында (1 м қашықтықта)

Басқарма төрағасы – ректор

Басқарма мүшесі- ғылым және  
инновация жөніндегі проректор

Бағдарлама жетекшісі



Рахметуллина С.Ж.

Конурбаева Ж.Т.

Кожаметов Е.А.

**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 45 күнтізбелік күн

*Marazon N.M.*