

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ամազոն Իմպորտ ՍՊԸ-ն ՉՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2025/5 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի	
	մակնիշը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Լուչ-5Ս	<p>Հեռակառավարման վահանակը (այսուհետ՝ սարք) ստանում է հեռակառավարման ազդանշաններ, ժամանումը՝ GSM ցանցերի միջոցով: Վերահսկողության իրավունք ունեցող օպերատորների (հեռախոսահամարների) թիվը 8 է: Սարքն ունի DTMF հրամանների միջոցով կառավարելու հնարավորություն: Հեռակառավարման ազդանշան ստանալիս սարքն ապահովում է.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● մինչև 5 կՎտ բեռների միացում/անջատում AC ցանցին.</li> <li>● լարումը՝ 380/220 Վ, հաճախականությունը՝ 50 Հց.</li> <li>● բեռի շարունակական կամ ընդհատվող միացում AC ցանցին.</li> <li>● բեռի միացման ժամանակահատվածը 0-600 վրկ.</li> <li>● 0-600 վրկ բեռի միացման միջև դադարի ժամանակահատված.</li> <li>● կրկնությունների քանակը՝ 1-255.</li> <li>● առավելագույն գործառնական ժամանակը 60 րոպե (կանխադրված 15 րոպե): Սարքն ապահովում է բեռնվածքի տեղական (մեկնարկի կոճակ) միացումը դեպի եռաֆազ AC ցանց: Արտաքին կապի ինտերֆեյսը ծրագրավորման և պարամետրացման համար՝ USB2.0: SMS-ի միջոցով հեռակառավարման պարամետրերի և կառավարման հնարավորություն: Սարքի էլեկտրամատակարարման համար օգտագործվում է եռաֆազ համակարգի ֆազային լարումը՝ ցանց՝ 220 Վ ±10%, առավելագույն Էներգիայի սպառումը՝ 20 Վտ-ից ոչ ավելի, լարման փուլերի առկայության մոնիտորինգ: Եթե փուլերից մեկը բացակայում է, սարքը չի միացնում եռաֆազ բեռը, օգտագործելով հեռակառավարման ազդանշան: Անխափան աշխատանքի ժամանակը առնվազն 3000 ժամ է:</li> </ul>

		Երաշխիքային ժամկետը՝ ապրանքն ընդունվելու օրվան հաջորդող օրվանից 365 օրացուցային օր
--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Ամազոնի Իմպրիտ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՉՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/5 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар	
	марка	технические характеристики
1	Луч-5М	<p>Пульт дистанционного управления (далее — устройство) принимает сигналы дистанционного управления, поступающие по сетям GSM. Количество операторов (телефонных номеров) с правом управления — 8. Устройство имеет возможность управления посредством DTMF-команд. При получении сигнала дистанционного управления устройство обеспечивает:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Подключение/отключение к сети переменного тока нагрузок мощностью до 5 кВт.</li><li>● Напряжение: 380/220 В, частота: 50 Гц.</li><li>● постоянное или прерывистое подключение нагрузки к сети переменного тока;</li><li>● время подключения нагрузки 0-600 сек.</li><li>● 0-600 сек. время паузы между переключением нагрузки.</li><li>● Количество повторений: 1-255.</li><li>● максимальное время работы 60 минут (по умолчанию 15 минут).</li></ul> <p>Устройство обеспечивает локальное (кнопка «Пуск») подключение нагрузки к трехфазной сети переменного тока. Внешний интерфейс связи для программирования и параметризации: USB2.0. Возможность удаленной настройки и управления через SMS. Питание прибора осуществляется от трехфазной сети с фазным напряжением 220 В ±10%, максимальная потребляемая мощность не более 20 Вт, осуществляется контроль наличия фаз напряжения. При отсутствии одной из фаз устройство не включает трехфазную нагрузку с помощью сигнала дистанционного управления. Время непрерывной работы — не менее 3000 часов. Гарантийный срок: 365</p>

календарных дней со дня, следующего за днем получения товара.