

**ЭРА®**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ) ՀԱՅՉԱՌՈՐԾԱՆ ՄԱՍԻՆ ԶԵՆԱՐԿ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ) ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҮСҚАУ (ПАСПОРТ) ПАЙДАЛАНУУ БОЮНЧА КОЛДОНМО КИТЕПЧЕ (ПАСПОРТ)

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком «ЭРА» и доверие к нашей компании!

Внимательно изучите данный документ перед использованием изделия и сохраните его до конца эксплуатации.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ՏԵՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ / ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ / ТЕХНИКАЛЫҚ МУНОЗДОМОСУ

Наименование параметра Չափանիշի անվանացանկ / Параметрдің атауы / Параметрдин аты	Характеристика/ Բնութագիր / Сипаттамасы / Уноздомосу								
	Серия UX	Серия UX(6)	Серия UX(6)s	Серия UXe	Серия UXes	Серия U	Серия Us	Серия Ue	Серия Ues
Типы: UX-1, UX-2, UX-3, UX-4, UX-5	Типы: UX(6)-1, UX(6)-2, UX(6)-3, UX(6)-4, UX(6)-5	Типы: UX(6)-1s, UX(6)-2s, UX- (6)-3s, UX(6)-4s, UX(6)-5s	Типы: UX-1e, UX-2e, UX-3e, UX-4e, UX-5e	Типы: UX-1es, UX-2es, UX-3es, UX-4es, UX-5es	Типы: U-1, U-2, U-3, U-4, U-5	Типы: U-1s, U-2s, U-3s, U-4s, U-5s	Типы: U-1e, U-2e, U-3e, U-4e, U-5e	Типы: U-1es, U-2es, U-3es, U-4es, U-5es	
Модели: UX-1-Xm, UX-2-Xm, UX-3-Xm, UX-4-Xm, UX-5-Xm	Модели: UX(6)-1-Xm, UX(6)-2-Xm, UX(6)-3-Xm, UX(6)-4-Xm, UX(6)-5-Xm	Модели: UX(6)-1s-Xm, UX(6)-2s-Xm, UX(6)-3s-Xm, UX(6)-4s-Xm, UX(6)-5s-Xm	Модели: UX-1e-Xm, UX-2e-Xm, UX-3e-Xm, UX-4e-Xm, UX-5e-Xm	Модели: UX-1es-Xm, UX-2es-Xm, UX-3es-Xm, UX-4es-Xm, UX-5es-Xm	Модели: U-1-Xm, U-2-Xm, U-3-Xm, U-4-Xm, U-5-Xm	Модели: U-1s-Xm, U-2s-Xm, U-3s-Xm, U-4s-Xm, U-5s-Xm	Модели: U-1e-Xm, U-2e-Xm, U-3e-Xm, U-4e-Xm, U-5e-Xm	Модели: U-1es-Xm, U-2es-Xm, U-3es-Xm, U-4es-Xm, U-5es-Xm	
где X - длина кабеля от 1 до 10 метров, например, U-3-3m это удлинитель с длиной кабеля 3 метра									
Номинальное напряжение (переменного тока), В / Տեսակարար արժեքը (փոփոխական հոսանքի) Վ / Кесімді кернеу (ауыспалы ток), В / Номиналдуу чыналуу (озгорулмо токтуку), В	250								
Номинальный ток, А / Տեսակարար հոսանք, Ա / Кесімді ток, А / Номиналдуу ток, А	6			10			16		
Мощность максимальная, Вт / Ամբողջական հզորություն, Վտ / Ең жоғары қуаты, Вт, / Максимальду кубаттуулук, Вт	1300			2200			3500		
Наличие заземляющего контакта / Հողայլոցի նշանի ավանդություն / Жерге туйықталатын контактнің болуы / Коргоочу контакт	нет			да		нет		да	
Наличие выключателя/ Արջևիղի անվանություն / Ажыратқыштың болуы / Очурлуг	нет		да		нет		да		да
Температура эксплуатации и хранения, °С / Շահագործման ջերմաստիճան, °С / Пайдалану температурасы, °С	от -30 до +40								
Относительная влажность эксплуатации и хранения, %, не более / Կարծրությունը խոսանքը %, ոչ ավել / Салыстырмалы ылғалдылык, %, артық емес / Салыштырма нымдуулук, %, ашык эмес	85								
Степень защиты / Պաշտպանության անվան / Корғау дәрежесі / Коргоонун денгээлі	IP20								

Срок службы, лет / Շահարկման ժամկետ, տարի /Қызмет ету мерзімі, жыл / Иштоо мооноту, жыл	5
Материал корпуса /Պիտանակի լիցք / Негиздин материалы / Корпус материалы	Полипропилен Պոլիպրոպիլեն/Полипропилен/Полипропилен

2. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

2.1. Во избежание несчастных случаев никогда не подвергайте изделие воздействию огня и не опускайте его в воду. Դժբախտ դեպքերից խուսափելու համար ոչ մի դեպքում օտարը մի ենթարկե՞ք կրակի ազդեցությանը և մի իջեցրե՞ք ջրի մեջ:

Жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін бұйымды оттың әсеріне ұшыратпаңыз және оны суға салмаңыз.

Кокустук учурларды алдын алуу учун буюмду оттон сактагыла жана сууга салбагыла

2.2. Во избежание несчастных случаев запрещается самостоятельно производить ремонт электротехнической продукции. При обнаружении неисправности товара обратитесь в специализированный сервисный центр.

Դժբախտ դեպքերից խուսափելու համար արգելվում է ինքնուրույն անցկացնել օտարի վերանորոգումը
Жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін электрлік-техникалық өнімдерді өз бетімен жөндеуді жүргізуге тыйым салынады.
Кокустук учурларды алдын алуу учун оз алдынча электртехникалык продукцияны ондоого туюу салынат.

2.3. Запрещается эксплуатировать изделие при наличии механических и прочих повреждений.

Արգելվում է շահագործել օտարը մեխանիկական և այլ վնասվածքների առկայության դեպքում
Бұйымды механикалық және өзге де бүлінулері бар болған жағдайда пайдалануға тыйым салынады.

Буюмду механикалык жана башка бузулуусу болгондо пайдаланууга туюу салынат.

2.4. Помните, что переменное напряжение 220В опасно для жизни!

Հիշե՛ք, որ 220 վ. Փոփոխական լարվածությունը վտանգավոր է կյանքի համար
220В ауыспалы ток кенрнеуі өмір үшін қауіпті екендігін естен шығармаңыз!

220 V өзгөрүлмө чыналуу омур учун кооптуу экендигин эсинерге туткула!

Внимание! Превышение максимальной нагрузки может вызвать возгорание изоляции кабеля!

При использовании удлинителя на максимально допустимой нагрузке полностью размотайте шнур!

3. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

Օտարը հարկավոր է օգտահանել իրացման վայրում օրենսդրության պահանջների համապատասխան
Бұйымды сату аумағы заңнамасының талаптарына сәйкес кәдеге жарату керек.

Буюмду сатылган аймактын мыйзамдарынын талаптарына ылайык жок кылуу керек

4. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

Срок хранения не ограничен.

Օտարի տեղափոխումն ու պահեստավորումը պետք է իրագործվի փաթեթավորված, մեխանիկական վնասվածքներից և վթնորոտային տեղումների ազդեցությունից խախտված վիճակում միջոցների պահպանմամբ

Бұйымды тасымалдау және сақтау қаптамасында, механикалық бүлдіруден және атмосфералық жауын-шашынның әсерінен сақтандыру шараларын орындаумен жүргізілуі тиіс.

Буюмду ташуу жана сактоо, механикалык жана атмосфералык жана атмосфералык таасир этуудон сактоо иш-чаралары менен кутуда жургузулушу керек.

5. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	Удлинитель бытовой Երկարիչ / Узун откоргуч/ Үзартқыш
Товарный знак:	ЭРА
Состав:	колодка удлинителя (пластик), контактная группа (сплав меди), провод (медь и ПВХ), литая вилка (ПВХ), полиэтиленовая упаковка, руководство по эксплуатации
Страна изготовитель:	Россия Ղևիտանիս/Россия/Ресей
Наименование изготовителя:	ООО «ЭлектроПро»
Адрес изготовителя:	127030, город Москва, ул. Суцёвская, д. 19, стр. 5, этаж 3, помещение I, офис 315
Производственная площадка:	143700, Россия, Московская область, рабочий поселок Шаховская, Волочановское шоссе, дом 16 «А»
Служба по работе с потребителями:	121467, Россия, г. Москва, а/я 43.
Соответствие нормативным документам:	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» SC SU 004/2011 «Ձարկ փոխային օտարավորման ավտոմատային մասին» KO TP 004/2011 «Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы» «Томонку чыналуудагы тузулуштардун коопсуздугу жонундогу» TP TC 004/2011
Дата изготовления Պատրաստման ամսաթիվ Өндірілген күні Жасалган куну	

