

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՄԵՆԹԻՔՈՐ» ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/48 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
12	Electrofisher	Electrofisher	SUM 1200V	Electrofisher	Ելքային լարման ցուցանիշներ՝ 50 Վ-ից մինչև 1200 Վ, անվանական իմպուլսային հոսանք՝ 124 A, առավելագույն հզորություն՝ 15 կՎտ, առավելագույն փակման հոսանք՝ 800 A, մատակարարվող հոսանք ակումուլյատորից՝ 1 A-ից մինչև 50 A, աշխատանքի համար պահանջվող լարման դիմադրություն՝ 5 Օմ և ավել, ջրի էլեկտրահաղորդականություն՝ 10 միկրոսիմենս/սմ, հզորության կարգավորում՝ ձկնորսության ընթացքում՝ 0%-ից մինչև 100% (պոտենցիոմետրով), իմպուլսների

հաճախության կարգավորում՝ 2 Հց-ից մինչև 100 Հց: Պաշտպանության համակարգեր. Ավտոմատ անջատում՝ սարքի ջրի մեջ ընկնելու դեպքում, Լարման կայունացման համակարգ, Էներգախնայողության համակարգ՝ հիմնական հզորության լիցքավորումից հետո, Մեղմ մեկնարկի համակարգ (Soft-start), Հոսանքի կարգավիճակի ցուցիչներ՝ LCD Էկրան,

Լիցքավորման/լիցքաթափման ցուցիչներ, Բարձր լարման և կառավարման հատվածի միջև գալվանիկ մեկուսացում՝ 7 կՎ մակարդակով, LCD Էկրանի լուսավորման միացում/անջատում, Փակման պաշտպանության համակարգեր՝ մետաղական փակման հայտնաբերում, Կարճ միացում, Փակման հայտնաբերման ժամանակը՝ 5 միկրովայրկյանից պակաս: Ապահովության համակարգ՝ Կարճ միացումից պաշտպանություն, Ձկնորսի հոսանքահարման դեմ պաշտպանություն (ապահովիչ բռնակ, 2 միկրովայրկյանում հայտնաբերում), Սարքի

գերտաքացումից պաշտպանություն
(աշխատանքային ջերմաստիճան՝
մինչև 90°C), Լարման
գերազանցման դեմ
պաշտպանություն (>1200 Վ),
Ակումուլյատորի սխալ միացումից
պաշտպանություն՝ (+ և - կլեմների
շփման դեպքում), Ակումուլյատորի
սխալ տեսակից պաշտպանություն
(24 Վ-ի փոխարեն 12 Վ),
Ակումուլյատորի կլեմի և հողի միջև
փակման պաշտպանություն:
Լրացուցիչ
առանձնահատկություններ. Կարճ
միացումների կանխարգելման
համակարգ՝ 3 տեսակների
տարբերակում, Ջրի միջից
սուլֆատացման և թիակների
ճանաչման ունակություն,
Սերվիսային ռեժիմ՝
հնարավորություն համակարգչի
միացման և բոլոր սերվիսային
տվյալների դիտարկման (USART TTL,
4800 բոդ, 8 բիթ, 2 կանգառ), Սարքը
չի կողավորված՝ յուրաքանչյուր
միացման համար գաղտնաբառ չի
պահանջվում: Քաշը. 2 կգ-ից ոչ
ավել: Ապրանքը պետք է լինի նոր,
չօգտագործված և չպետք է

					<p>պարունակի օգտագործած, վնասված կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում:</p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ментикор в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЛ-БЦДЦТДР-25/48 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
12	Electrofisher	Electrofisher	SUM 1200V	Electrofisher	Напряжение на выходе от 50 В до не менее 1200 В, номинальный импульсный ток 124 А, максимальная мощность 15 кВт, - максимальный ток замыкания 800 А, ток, который берется из аккумулятора от 1А до 50А, диапазон нагрузок, при которых может работать удочка, 5 Ом и больше, электропроводность воды от 10 микроСименс/см, плавное регулирование во время рыбалки мощности удочки с помощью потенциометра от 0 до 100%, плавное регулирование во время

рыбалки частоты импульсов удочки в пределах от 2 Гц до 100 Гц, автоматическое выключение электроудочки после падения в воду, система стабилизации выходного напряжения электроудочки, система энергосбережения аккумулятора после зарядки главной емкости удочки, система мягкого старта (т.н. Soft-start), сигнализация состояния работы удочки (ЖК-экран), сигнализация зарядки/разрядки аккумулятора, система гальванической изоляции зоны высокого напряжения и управляющей части на уровне 7 кВ, возможность включения и выключения подсветки на ЖК-экране, защита от замыкания во время работы (удочка определяет 3 типа замыкания: металлическое, возникновение искр, короткое замыкание) - время определения замыкания менее 5 микросекунд, защита удочки от короткого замыкания, защита от поражения рыбака - зажим безопасности (время определения менее 2

микросекунд), защита от перегрева удочки (допустимая рабочая температура 90°C), защита от напряжения более 1200 В, защита от ошибочного подключения к клеммам + и - аккумулятора, защита от подключения неправильного аккумулятора - 24 В вместо 12 В, защита от замыкания клеммы плюс аккумулятора и заземления, защита от замыкания клемм аккумулятора и клеммы высокого напряжения,- защита от замыкания на искру, защита от возникновения искр кабеля питания, защита от возникновения напряжения на выходе после выключения удочки (система разрядки главной емкости после выключения), определение сульфатации аккумулятора, определение извлеченного из воды сачка , встроенный СЕРВИСНЫЙ режим где возможно также подключение компьютера и отображение всех сервисных параметров (USART TTL,4800,8 бит, 2 stop), удочка не кодирована, это означает, что не нужно вводить

				<p>пароль при каждом подключении аккумулятора Вес не больше 2 кг. Товар должен быть новым, неиспользованным, в неповрежденной упаковке и надлежащим образом закрепленным. Условия хранения в течение всего срока поставки. Согласовываются с заказчиком перед поставкой.</p>
--	--	--	--	--