

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Հրանտ Համբարձումյան Ա/Զ-ն ԿԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/25 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
2	APC Smart-UPS, SMT1500RMI2UC	APC Smart-UPS, SMT1500RMI2UC	APC Smart-UPS, SMT1500RMI2UC	Չինաստան	APC Smart-UPS, SMT1500RMI2UC անխափան սնուցման սարք հետևյալ պայմաններով Line Interactive, 1500VA, Rackmount 2U, 230V, 4x IEC C13 outlets, SmartConnect Port+SmartSlot, AVR, LCD, Ունենա ցանցային կառավարում Ethernet-ի RJ45 պորտի միջոցով: Նախատեսված է 19" դյույմ սերվերային կաբինետներում տեղադրելու համար, Ներառի ծրագրակազմ մոնիտորինգի և կառավարման համար, Հեռակառավարման մոնիթորինգի գործառույթ, որն

ապահովում է ավտոմատ ծանուցումներ, ծրագրային թարմացումներ և աջակցության ծառայություններ, Ունենա հնարավորություն որըերկարացնում է մարտկոցի կյանքը կարգավորելով լիցքավորման լարումն ըստ մարտկոցի ջերմաստիճանի, Ելքային միացումներ (4) IEC 320 C13 (Battery Backup), Մուտքային միացումներ IEC 320 C14, Առավելագույն կարգավորելի հզորություն (Watts) 1.0kWatts / 1.5kVA, Ելքային լարման նշում-Կարգավորելի է 220: 230 կամ 240 նոմինալ ելքային լարման համար, Ելքային լարման աղավաղում 5%, Ելքային հաճախականություն (sync to mains) 50/60 Հց +/- 3 Հց sync to mains, Այլ ելքային լարումներ 220 V, 240 V, Տոպոլոգիայի գիծ ինտերակտիվ, Ալիքի ձևի տեսակը Սինուսային ալիք, փոխանցման ժամանակը 6 ms բնորոշ. 10 ms, Մուտքի հաճախականությունը 50/60 Հց +/- 3 Հց Auto-sensing, Հիմնական գործողությունների համար մուտքային լարման միջակայք 151 -

302 Կարգավորելի, 160 - 286 V, Այլմուտքային լարումներ 220 V, 240 V, Մարտկոցի տեսակը Կապարթթվային մարտկոց, Լիցքավորման սովորական ժամանակը 3 ժամ, Մարտկոցի ակնկալվող կյանքի ժամկետը (տարիներ) 3 -5, Մարտկոցի լիցքավորման հզորությունը (Վտ) 144 Վտ, Ինտերֆեյսի պորտեր RJ-45, SmartSlot, USB, Կառավարման բազմաֆունկցիոնալ LCD, կարգավիճակի և կառավարման մենյու, Ձայնային ազդանշան մարտկոցից աշխատանքի ժամանակ, Հատկանշական ազդանշան մարտկոցի ցածր լիցքավորման ժամանակ. կարգավորելի ուղացումներ, Բարձր էներգիայի վարկանիշը 459 Ջոուլ, Հաստատումներ CE, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, TÜV, VDE Աշխատանքային ջերմաստիճանը 0 - 40 °C, Աշխատանքային հարաբերական խոնավությունը 0 - 95 %, Աշխատանքային բարձրությունը 0 - 3048 մետր, Պահպանման ջերմաստիճանը -15 - 45

					<p> °C,Պահպանման հարաբերական խոնավությունը 0 - 95 %,Պահպանման բարձրությունը 0 - 15240 մետր,Լսելի աղմուկ 46.0dBA միավորի մակերեսից 1 մետրիեռավորության վրա,Առցանց ջերմային ցրում 90.0BTU/ժ,Ստանդարտ երաշխիք 3 տարի վերանորոգում կամ փոխարինում (բացառությամբ մարտկոցի) և 2 տարի մարտկոցի համար:Վերը նշված տեխնիկական բնութագրով բաղադրատարրերը պետք է լինեն նոր, և գործարանային արտադրության: Լրացուցիչ պայմաններ` Երաշխիքային ժամկետն առնվազն 1 տարի: Երաշխիքային սպասարկման ապահովում նույն արտադրողի ՀՀ-ում պաշտոնական սպասարկման կենտրոնում /բնութագրում նշվում է սպասարկման պաշտոնական սպասարկման կենտրոնի հասցեն:Բեռնաբարձումը, առաքումը, տեղափոխումը (պահանջված հասցեով) և բեռնաթափումը կատարվում է Մատակարարի միջոցների հաշվին </p>
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Грант Амбарцумян Ч/П в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЧ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/25 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	APC Smart-UPS, SMT1500RMI2UC	APC Smart-UPS, SMT1500RMI2UC	APC Smart-UPS, SMT1500RMI2UC	Չինաստան	APC Smart-UPS, SMT1500RMI2UC անխափան սնուցման սարք հետևյալ պայմաններով Line Interactive, 1500VA, Rackmount 2U, 230V, 4x IEC C13 outlets, SmartConnect Port+SmartSlot, AVR, LCD, Ունենա ցանցային կառավարում Ethernet-ի RJ45 պորտի միջոցով: Նախատեսված է 19" դյույմ սերվերային կաբինետներում տեղադրելու համար, Ներառի ծրագրակազմ մոնիտորինգի և կառավարման համար, Հեռակառավարման մոնիթորինգի գործառույթ, որն

ապահովում է ավտոմատ ծանուցումներ, ծրագրային թարմացումներ և աջակցության ծառայություններ, Ունենա հնարավորություն որըերկարացնում է մարտկոցի կյանքը կարգավորելով լիցքավորման լարումն ըստ մարտկոցի ջերմաստիճանի, Ելքային միացումներ (4) IEC 320 C13 (Battery Backup), Մուտքային միացումներ IEC 320 C14, Առավելագույն կարգավորելի հզորություն (Watts) 1.0kWatts / 1.5kVA, Ելքային լարման նշում-Կարգավորելի է 220: 230 կամ 240 նոմինալ ելքային լարման համար, Ելքային լարման աղավաղում 5%, Ելքային հաճախականություն (sync to mains) 50/60 Հց +/- 3 Հց sync to mains, Այլ ելքային լարումներ 220 V, 240 V, Տոպոլոգիայի գիծ ինտերակտիվ, Ալիքի ձևի տեսակը Սինուսային ալիք, փոխանցման ժամանակը 6 ms բնորոշ. 10 ms, Մուտքի հաճախականությունը 50/60 Հց +/- 3 Հց Auto-sensing, Հիմնական գործողությունների համար մուտքային լարման միջակայք 151 -

302 Կարգավորելի, 160 - 286
V,Այլմուտքային լարումներ 220 V,
240 V,Մարտկոցի տեսակը Կապար-
թթվային մարտկոց,Լիցքավորման
սովորական ժամանակը 3
ժամ,Մարտկոցի ակնկալվող կյանքի
ժամկետը (տարիներ) 3
-5,Մարտկոցիլիցքավորման
հզորությունը (Վտ) 144
Վտ,Ինտերֆեյսի պորտեր RJ-45,
SmartSlot, USB,Կառավարման
բազմաֆունկցիոնալ LCD,
կարգավիճակի և կառավարման
մենյու,Ձայնային ազդանշան
մարտկոցից աշխատանքի
ժամանակ, Հատկանշական
ազդանշան մարտկոցի ցածր
լիցքավորման ժամանակ.
Կարգավորելի ուշացումներ,Բարձր
էներգիայի վարկանիշը 459
Ջոուլ,Հաստատումներ CE, EAC,
EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2,
RCM, TÜV, VDEԱշխատանքային
ջերմաստիճանը 0 - 40
°C,Աշխատանքային հարաբերական
խոնավությունը 0 - 95
%,Աշխատանքային բարձրությունը 0
- 3048 մետր,Պահպանման
ջերմաստիճանը -15 - 45

					<p> °C,Պահպանման հարաբերական խոնավությունը 0 - 95 %,Պահպանման բարձրությունը 0 - 15240 մետր,Լսելի աղմուկ 46.0dBA միավորի մակերեսից 1 մետրիեռավորության վրա,Առցանց ջերմային ցրում 90.0BTU/ժ,Ստանդարտ երաշխիք 3 տարի վերանորոգում կամ փոխարինում (բացառությամբ մարտկոցի) և 2 տարի մարտկոցի համար:Վերը նշված տեխնիկական բնութագրով բաղադրատարրերը պետք է լինեն նոր, և գործարանային արտադրության: Լրացուցիչ պայմաններ` Երաշխիքային ժամկետն առնվազն 1 տարի: Երաշխիքային սպասարկման ապահովում նույն արտադրողի ՀՀ-ում պաշտոնական սպասարկման կենտրոնում /բնութագրում նշվում է սպասարկման պաշտոնական սպասարկման կենտրոնի հասցեն:Բեռնաբարձումը, առաքումը, տեղափոխումը (պահանջված հասցեով) և բեռնաթափումը կատարվում է Մատակարարի միջոցների հաշվին </p>
--	--	--	--	--	---