

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Այվենգո ՍՊԸ-ն ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/15 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
6	APC	APC	SRT6KRMXLI	APC	Ելք- Առավելագույն կարգավորելի հզորություն (Վտ) 6,0 կՎտ / 6,0 կՎԱ Ելքային լարման աղավաղում 3%-ից պակաս ելքային հաճախականություն (համաժամացում ցանցին) 50/60 Հց +/- 3 Հց Համաժամացում ցանցի հետ Այլ ելքային լարումներ 220 Վ, 240 Վ Load Crest Factor 3: 1 Տոպոլոգիա՝ Կրկնակի փոխակերպում օսլայն Ալիքի ձևի տեսակը՝ Սինուսային ալիք Շրջանցում՝ Ներքին շրջանցում (ավտոմատ և ձեռքով) Մուտք՝ Մուտքային հաճախականություն 40

- 70 Հց Ավտոդգայունություն: Այլ մուտքային լարումներ 220 Վ, 240 Վ Մարտկոցներ և աշխատաժամանակ՝ Մարտկոցի տեսակը՝ Կապար-թթվային մարտկոց: Տիպիկ լիցքավորման ժամանակը՝ 1.5 ժամ (ժամ) Մարտկոցի կյանքի ակնկալվող ժամկետը (տարիներ) 3 - 5: RBC Քանակ 1 Մարտկոցի լիցքավորման հզորությունը (Վտ)՝ 597 Վտ Ընդլայնվող գործարկման ժամանակ 1 Runtime View Runtime Graph Հաղորդակցություն և կառավարում Ինտերֆեյսի պորտ(ներ) RJ-45 10/100 Base-T, RJ-45 սերիական, Smart-Slot, USB Կառավարման վահանակ Բազմաֆունկցիոնալ LCD կարգավիճակ և կառավարման վահանակ Ձայնային ազդանշան Լսելի և տեսանելի ահազանգեր ըստ խստության առաջնահերթության Արտակարգ անջատում (EPO)՝ Այո Էլեկտրաէներգիայի պաշտպանություն և գտում Բարձր էներգիայի վարկանիշը 480 Ջոուլ Ֆիզիկական Առավելագույն բարձրությունը 174 մմ, 17,4 սմ Առավելագույն լայնությունը 432 մմ,

				<p>43,2 սմ Առավելագույն խորությունը 719 մմ, 71,94 սմ Չուտ քաշը 60.0 կգ Գույն Սև Աշխատանքային ջերմաստիճանը 0 - 40 °C Աշխատանքային հարաբերական խոնավություն 0 - 95 (ոչ խտացնող) % Գործող բարձրությունը 0 - 3048 մետր Պահպանման ջերմաստիճանը -15 - 45 °C Պահպանման հարաբերական խոնավությունը 0 - 95 (ոչ խտացնող) % Պահպանման բարձրությունը 0 - 15240 մետր Լսելի աղմուկ 1 մետր հեռավորության վրա միավորի մակերեսից 55.0dBA Առցանց ջերմային ցրում 1300.0BTU/ժ Պաշտպանության դաս IP20 Համապատասխանություն Հաստատումներ CE, CE Mark, EAC, RCM, VDE</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Айвенго в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 222-ЕЦДЦП2Р-22/15 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
6	APC	APC	SRT6KRMXLI	APC	Вывод Максимальная настраиваемая мощность (Вт) 6,0 кВт / 6,0 кВА Искажение выходного напряжения менее 3 % Выходная частота (синхронизация с сетью) 50/60 Гц +/- 3 Гц Синхронизация с сетью Другие выходные напряжения 220 В, 240 В Пик-фактор нагрузки 3 : 1 Топология Двойное преобразование онлайн Тип сигнала Синусоида Байпас Внутренний байпас (автоматический и ручной) Вход Входная частота 40-70 Гц Автоматическое определение

Другое входное напряжение 220 В,
240 В Батареи и время работы Тип
батареи Свинцово-кислотная
батарея Типичное время
перезарядки 1.5 часа (с)
Ожидаемый срок службы батареи
(лет)3-5 РБК Количество 1
Мощность заряда аккумулятора
(Вт) 597 Вт Расширяемое время
работы 1 График времени
выполнения Коммуникации и
управление Порт(ы) интерфейса:
RJ-45 10/100 Base-T,
последовательный RJ-45, Smart-Slot,
USB Панель управления
Многофункциональный ЖК-консоль
состояния и управления Звуковой
сигнал тревоги Звуковые и
визуальные сигналы тревоги с
приоритетом серьезности
Аварийное отключение питания
(EPO) Да Защита от
перенапряжения и фильтрация
Импульсная мощность 480 Дж.
Физический Максимальная высота
174 мм, 17,4 см Максимальная
ширина 432 мм, 43,2 см
Максимальная глубина 719 мм,
71,94 см Вес нетто 60,0 кг Черный

				цвет Относящийся к окружающей среде Рабочая температура 0–40 °С Рабочая относительная влажность 0–95 (без конденсации) % Рабочая высота 0 - 3048 метров Температура хранения -15 - 45 °С Относительная влажность при хранении 0–95 (без конденсации) % Высота хранения 0 - 15240 метров Слышимый шум на расстоянии 1 метра от поверхности устройства 55,0 дБА Тепловыделение онлайн 1300,0 БТЕ/час Класс защиты IP20 Соответствие Сертификаты CE, знак CE, EAC, RCM, VDE
--	--	--	--	--