

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Օպտոլագ ՍՊԸ -ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/160 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	GNSS ընդունիչ- GEO-TAK*	CHCNAV	173/HCE320	Shanghai Huace Navigation Technology Ltd	Տիպ ` RTK GNSS ընդունիչ կառավարման վահանակով Ալիքների քանակը` 624, GPS` L1, L2, L5, GLONASS` L1, L2, Galileo` E1, E5a, E5b BeiDou` B1, B2, B3, QZSS` L1, L2, L5, Չափումների ճշտությունները Ներկա ժամանակում կինեմատիկ չափումներ (RTK) ` Հորիզոնական - 8 մմ + 1ppm, Ուղղահայաց - 15 մմ + 1 ppm, Հետմշակում ստատիկ ռեժիմում Հորիզոնական - 3 մմ + 0,5 ppm, Ուղղահայաց - 5 մմ + 0,5 ppm, Անկյան տակ չափումներ կատարելու հնարավորություն , IMU համակարգի առկայություն, RTK

ռեժիմում թեքության
կոմպենսատորի ճշտությունը ` 10 մմ
+0.7 մմ / °, Աշխատանքային
ջերմաստիճանային տիրույթ` -40 °C
- ից մինչեւ +65 °C, Պահպանման
ջերմաստիճանային տիրույթ` -40 °C
- ից մինչեւ +85 °C, Փոշու եւ
խոնավության դեմ
պաշտպանվածությունը` IP67,
Ինտեգրված ռեդիոմոդեմի
առկայություն (UHFradio) ,տիրույթ`
430 - 470 MHz, Ներքին հիշողություն
` 8 ԳԲ, Սնուցումը` Li-ion 7,4 Վ, 6.8
Ա/ժ , արտաքին սնուցման աղբյուրի
միացման հնարավորություն:
Bluetooth առկայություն
Կառավարման վահանակ
Օպերացիոն համակարգ` Android ,
Պրոցեսոր` 1.4 GHz ,չափսը` 5.5 դոլմ
, սենսորային Էկրան ,
Կետայնությունը` 1280x720,
Տեսախցիկի առկայություն` 8
մեգապիկսել, Փոշու եւ
խոնավության դեմ
պաշտպանվածությունը` IP67
Աշխատանքային
ջերմաստիճանային տիրույթ` -30 °C
- ից մինչեւ +60 °C, Պահպանման
ջերմաստիճանային տիրույթ` -30 °C

- ից մինչեւ +70 °C Wi-Fi , Bluetooth, 4G modem մոդուլների առկայություն, Սևուցումը՝ Li-ion 3.5 Ա/ժ կամ ավել: Համակարգը նոր է եւ չօգտագործված, համալրված է աշխատանքի համար անհրաժեշտ բոլոր բաղադրիչներով եւ համալրող սարքավորումներով՝ շարժական (տելեսկոպիկ) ձողով, ամրակներով, լիցքավորման սարքով, տեղափոխման համար նախատեսված ճամպրուկով, պ տրամադրվում է նաեւ ծրագրային ապահովում արդեն ակտիվ (առանց հավելվածարների) հանութագրման, նշահարման, ճանապարհաշինարարական եւ այլ հաշվարկային ծրագրերով: Մատակարարը կկազմակերպի ուսուցում, որը կանցկացնի հավաստագրված մասնագետը: Սարքը ունի հնարավորություն աշխատելու ՀՀ-ում գործող ռեֆերենց կայանների ցանցի հետ եւ ՀՀ Կադաստրի կոմիտեի կողմից ընդունվող կորդինատային համակարգում: Սարքի համար տրամադրվում է 2 տարվա երաշխիք, հետերաշխիքային

					<p>սպասարկում: Երաշխիքային ժամկետի ընթացքում սարքերում խափանումների ի հայտ գալու դեպքում մատակարարը կպարտավորվի մեկ աշխատանքային օրում տրամադրել համանման (վերոնշյալ տեխնիկական բնութագրին համապատասխանող) սարք մինչեւ վերանորոգման ավարտը, եթե վերանորոգումը երկարաձգվում է երեք ամսից ավել՝ մատակարարը կպարտավորվի սարքը փոխարինել նորով:</p>
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Оптолаз в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЛ-ЕЦДЦТФ-22/160 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	GNSS приемник GEO TAK*	CHCNAV	I73/HCE320	Shanghai Huace Navigation Technology Ltd	Тип: RTK GNSS приемник с контроллером Количество каналов: 624, GPS: L1, L2, L5, ГЛОНАСС: L1, L2, Galileo: E1, E5a, E5b BeiDou: B1, B2, B3, QZSS: L1, L2, L5, Точность измерений Текущие кинематографические измерения (RTK): По горизонтали - 8 мм + 1 ppm, По вертикали - 15 мм + 1 ppm, Статический ввод По горизонтали - 3 мм + 0,5 ppm, По вертикали - 5 мм + 0,5 ppm, Измерение угла Возможность выполнения системы IMU, компенсатор наклона в режиме RTK точность: 10 мм +0,7

мм/°, Диапазон рабочих температур от -40°C до +65°C, Диапазон температур хранения от -40°C до +85°C, Пыль ȳ Влагозащита: IP67, Существующий встроенный радиомодем (UHFradio), диапазон: 430 - 470 МГц, Встроенная память: 8 Гб, Питание: Li-ion 7,4 В, 6,8 А/ч, Возможность подключения внешнего источника питания: Возможность Bluetooth Панель управления Операционная система: Android, Процессор: 1,4 ГГц, Размер: 5,5 дюймов, Сенсорный экран, Разрешение: 1280x720, Камера: 8 Мп, Пылевлагозащита: IP67 Диапазон рабочих температур: 3030°C +60°C, Хранение диапазон температур: от -30°C до +70°C Доступны Wi-Fi, Bluetooth, модемные модули 4G, Блок питания: Li-ion 3,5 А/ч и выше. Новый ȳ с другими программами расчета. Провайдер организует обучение, которое будет проводить сертифицированный специалист. Прибор имеет возможность работы с сетью опорных станций, действующих в Республике

				<p>Армения пцц в системе координат, принятой Кадастровым комитетом РА. Гарантия на устройство 2 года, постгарантийное обслуживание. В случае выхода устройства из строя в течение гарантийного срока поставщик обязан предоставить аналогичный (по вышеуказанным характеристикам) прибор в течение одного рабочего дня до завершения ремонта, при продлении ремонта более чем на три месяца, поставщик будет обязан заменить устройство новым.</p>
--	--	--	--	--