

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/79 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 |
| 5 | - | - | - | -- | <p>Սարք՝ նախատեսված հողի տարբեր սենսորների միացման և տվյալների տեղում դիտարկման համար:</p> <p>Չափում է հողի խոնավությունը, ջերմաստիճանը, EC-ն, pH-ը և NPK-ն:</p> <p>Աշխատանքային ջերմաստիճան՝ $-20 \pm 10\%$... $+50 \pm 10\%$ °C Աշխատանքային խոնավություն՝ 0-90 %RH, առանց կոնդենսացիայի: Պետք է ունենա գունավոր LCD էկրան և ապահովի տվյալների հստակ և ընթեռնելի ցուցադրում դաշտային պայմաններում: Ներքին հիշողություն՝ $4 \pm 10\%$ MB: Սնուցում /</p> |

լիցքավորում՝ $12 \pm 10\%$ V DC:
Մարտկոց՝ լիթիումային, $2500 \pm 10\%$ mAh (ստանդարտ): Լիցքավորման ժամանակ՝ ≤ 4 ժամ: Խոնավության չափում. Չափման միջակայք՝ 0-100 %: Ճշգրտություն՝ $\pm 3\%$ (0-53 % միջակայքում), $\pm 5\%$ (53-100 % միջակայքում): Ջերմաստիճանի չափում. Չափման միջակայք՝ $-40 \pm 10\%$... $+80 \pm 10\%$ °C
Ճշգրտություն՝ ± 0.5 °C:
Էլեկտրահաղորդունակություն (EC) Չափման միջակայք՝ 0-10000 $\mu\text{S}/\text{սմ}$,
Ճշգրտություն՝ ± 10 $\mu\text{S}/\text{սմ}$: NPK սենսոր Չափման միջակայք՝ 0-1999 mg/kg, Ճշգրտություն՝ $\pm 2\%$ F.S.
Լուծաչափ՝ 1 mg/kg: pH սենսոր pH չափման միջակայք՝ 3-9 pH,
Ճշգրտություն՝ ± 0.3 pH: Առնվազն 1 տարվա երաշխիք: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում:
Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:

լիցքավորում՝ $12 \pm 10\%$ V DC:
Մարտկոց՝ լիթիումային, $2500 \pm 10\%$ mAh (ստանդարտ): Լիցքավորման ժամանակ՝ ≤ 4 ժամ: Խոնավության չափում. Չափման միջակայք՝ 0-100 %: Ճշգրտություն՝ $\pm 3\%$ (0-53 % միջակայքում), $\pm 5\%$ (53-100 % միջակայքում): Ջերմաստիճանի չափում. Չափման միջակայք՝ $-40 \pm 10\% \dots +80 \pm 10\%$ °C
Ճշգրտություն՝ ± 0.5 °C:
Էլեկտրահաղորդունակություն (EC) Չափման միջակայք՝ 0-10000 $\mu\text{S}/\text{սմ}$,
Ճշգրտություն՝ ± 10 $\mu\text{S}/\text{սմ}$: NPK սենսոր Չափման միջակայք՝ 0-1999 mg/kg, Ճշգրտություն՝ $\pm 2\%$ F.S.
Լուծաչափ՝ 1 mg/kg: pH սենսոր pH չափման միջակայք՝ 3-9 pH,
Ճշգրտություն՝ ± 0.3 pH: Առնվազն 1 տարվա երաշխիք: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում:
Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: