

487x39 vienspalvė laukui



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Vienspalvė 32x480piksėlių, skirta laukui. Galimos spalvos: geltona, raudona, žalia, balta, mėlyna

Vertinimas: Kol kas vertinimų nėra

Kaina

Prastinė kaina 1039,39 €

Kaina su nuolaida 859,00 €

Pardavimo kaina 1039,39 €

Kaina be PVM 859,00 €

Nuolaida

PVM 180,39 €

[Užduoti klausimą apie šį produktą](#)

Aprašymas

LED ŠVIESLENTĖ (487cm*39cm)

PASIRINKTI KITĄ DYDĮ

Skirta laukui (atspari atmosferos krituliams, IP-65 klasė). Ryškiai šviežiantys LED diodai puikiai matomi net saulės šviesoje. Būganti eilutė, statinis tekstas, mozaika – tai tik trys efektai iš penkiasdešimties, kuriuos Jūs galite pritaikyti atvaizduojamam tekstui. Švieslentė programuojama atvaizduoti tekstą bet kurios pasaulio kalbos raidėmis, hieroglifais ar simboliais. Ji rodytų laiką, datą, atvirkštinių laikų skaičiavimą, animuotą tekstą ar paveikslėlius. Švieslentė galima kelti iki 200 skirtingų programų su skirtingais tekstais, paveikslėliais, judančiais paveikslėliais, logotipais, data, laiku. Galima padalinti švieslentės plotą į kelias dalis, kuriose bus atvaizduojami skirtingi tekstai, laikas, paveikslėliai su skirtingais efektais.

TECHNINIAI ŠVIESLENTĖS PARAMETRAI

Modulio tipas: P-10 outdoor

Taškų išdėstymas: 1R

Tarpas tarp taškų (mm): 10

Taškų tankis (taškų/m²): 10000

Ryškumas(cd/m²): 3000

Maksimali galia: 980W

Vidutinė galia: 325W

Geriausias matomumas (m): 8

Matomumo kampas: H:120°, V:80°

Darbinė temperatūra(°C): -25 +40°C

Darbinis drėgnumas: 10%-90%RH

LED lempučių darbo laikas (val.): 100 000

Švieslentės rezoliucija: 32x480

Švieslentės išmatavimai (cm): 487x39x9

Švieslentės svoris (kg): 38,00

Komplektacija: švieslentė, CD su programine programa ir vartotojo instrukcija +USB-COM adapteris*

LED ŠVIESLENTĖS SAVYBĖS

- Programavimas: kompiuteriu, perkeliant duomenis ? švieslentė su USB atmintuku, arba prisijungus prie švieslentės per COM jungtį*.
 - Teksto galimybės: bet kurios pasaulio kalbos raidės, šriftais ir ženklais, naudojant 50 teksto judėjimo efektus.
 - Galimas skirtingų programų su ?vairiais tekštais kiekis, ?keliamas ? švieslentė vienu metu: 200
 - Galimybė ?kelti paveikslus? arba logotipus?: yra.
 - Galimybė ?kelti animuotus paveikslus? arba tekstus?: yra.
 - Laikrodis: yra.
 - Data: yra.
 - Termometras: yra galimybė už papildomą kainą.
 - Atvirkštinis laiko skaičiavimas: yra.
 - Galimybė automatiškai ?sijungti ir išsijungti nustatytu laiku: yra (4 kartus per parą?)
 - Galimybė automatiškai reguliuoti ryškumą? skirtingu paros metu: yra.
 - Galimybė automatiškai atvaizduoti skirtingus tekstus skirtingu paros laiku: yra.
 - Galimybė atvaizduoti skirtingus tekstus skirtingomis savaitės dienomis arba skirtingomis datomis: yra.
 - Galimybė padalinti darbinę švieslentės plotą ? kelias dalis, atvaizduojančias nepriklausomus tekstus arba paveikslus?liuz skirtingais efektais: yra.
 - Galimybė peržiūrėti kompiuterio ekrane, kaip judės tekstas švieslentėje: yra
- Programavimas: kompiuteriu, perkeliant duomenis ? švieslentė su USB atmintuku, arba prisijungus prie švieslentės per COM jungtį (kabelio ilgis iki 15m)*. Už papildomą kainą švieslentės programavimo ir valdymo būdus galima pakeisti ? kitus:
- panaudojus RS232/485 adapterį atstumą galima padidinti iki 1,5km;*
 - belaidžiu WiFi būdu (galima naudoti tiek esamo vietinio tinklo WiFi, tiek WiFi priegį, kuri? sukurs pati švieslentę, be to, turint vietinio tinklo interneto prieigos pastovų IP adresą, švieslentė su WiFi galima valdyti nuotoliniu būdu iš bet kur, kur yra internetas);
 - sujungus kompiuterį su švieslente LAN jungtimi (laido ilgis iki 100m, sujungus švieslentę LAN jungtimi su vietinio tinklo maršrutizatoriumi, j? galima valdyti bet kuriuo kompiuteriu, esančiu vietiniame tinkle, be to, turint vietinio tinklo interneto prieigos pastovų IP adresą, švieslentė su LAN jungtimi galima valdyti nuotoliniu būdu iš bet kur, kur yra internetas);
 - radijo bangomis (valdymo atstumas atvirame plote iki 2km, užstatytame - iki 300m);
 - naudojant mobiliojo tinklo operatori? interneto GPRS priegį? (švieslentės valdiklyje ?statoma SIM kortelė?, valdoma nuotoliniu būdu iš bet kur , kur yra internetas);
 - siunčiant SMS žinutę (P.S. nepalaiko lietuviškų raidžių?).

*švieslentės su COM jungtimi