

## Laikrodis 96x32 su GPS sinchronizacija



Laikrodis 96x32 su GPS sinchronizacija

Vertinimas: Kol kas vertinimų nėra

### Kaina

Prastinė kaina 423,50 €

Kaina su nuolaida 350,00 €

Pardavimo kaina 423,50 €

Kaina be PVM 350,00 €

Nuolaida

PVM 73,50 €

[Užduoti klausimą apie šį produktą](#)

Aprašymas

PASIRINKTI KITĄ DYDĮ

Techniniai

parametrai:

Modulio tipas: P10

Taško išdėstymas: 1R

Tarpas tarp taškų: 10

(mm):

Taško tankis: 10000

(taškų/m<sup>2</sup>)

Ryškusumas (cd/m<sup>2</sup>): >3000

Atstumas peržiūrai: 6

(m)

Matomumo kampas: H: 120°, V:

70°

Darbinė

temperatūra (°C): -25--

+40°C

Darbinis drėgnumas: 10%-95%

RH

LED lempučių darbo

laikas (val.): 100 000

LED spalva: raudona,

(Galimos spalvos: žalia, balta, mėlyna, geltona)

Švieslentės rezoliucija 32x96 (3072)

Švieslentės išmatavimai 103x23x9 (cm)

Švieslentės svoris 7,0 (kg)

Sąsaja: WiFi

Komplektacija: švieslentė, programinė įranga.

Naudojimas: (outdoor) skirta naudoti patalpose ir lauke (vandeniui atspari).

Taip pat švieslentė galima kelti tekstus.

- Programavimas: kompiuteriu arba išmaniuoju telefonu, perkeltant duomenis švieslentė WiFi
- Teksto galimybės: bet kurios pasaulio kalbos raidės, šriftais ir ženklais, naudojant 50 teksto judėjimo efektus.
- Galimas skirtingų programų su vairiais tekstais kiekis, keliamas švieslentė vienu metu: 200
- Galimybė kelti paveikslėlius arba logotipus: yra.
- Laikrodis: yra.
- Data: yra.
- Termometras: yra galimybė už papildomą kainą.
- Atvirkštinis laiko skaičiavimas: yra.
- Galimybė automatiškai įsijungti 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 į kelias dalis, atvaizduojančias nepriklausomus tekstus arba paveikslėlius skirtingais efektais: yra.
- Galimybė peržiūrėti kompiuterio ekrane, kaip judės tekstas švieslentėje: yra