

Birch DSP-800 VFD zákaznický pokladní displej, USB+RS232, světlý

Zákaznický alfanumerický VFD displej k pokladním, poštovním a jiným přepážkám. Zobrazuje 40 znaků ve dvou řádcích velkým, vysoce svítivým písmem. Ovládání je prostřednictvím rozhraní USB nebo RS232 standardním příkazovým jazykem Epson ESC/POS.

Hlavní vlastnosti zákaznického displeje Birch DSP-800



- Displej je "Vacuum Fluorescent Display" může zobrazit 20 sloupců a 2 řádky
- Příjemná modro-zelená fluorescenční barva písma
- Výborné zobrazovací vlastnosti i na přímém slunečním světle
- Panel s displejem lze natáčet a naklápět pro zajištění optimálního úhlu pro čtení
- Skládáním komponent stojanu lze dosáhnout různé výšky
- Komunikační rozhraní displeje je USB nebo RS232
- Automatický test funkčnosti přístroje po zapojení
- Uživatelsky definované i mezinárodní znaky

Nabízíme tisk PE etikety k povinnému označení provozovny EET: [LBL093062UB-EET](#)



Technický popis

Funkcionalita a ovládání

Komunikační rozhraní USB, RS232

Paměť 32K flash ROM, 32K SRAM

Počet znaků 20 znaků x 2 řádky

Velikost písma Šířka: 5mm, Výška: 10.5mm

Jazyková podpora Angličtina (US a UK), Ruština, Francouzština, Španělština, Němčina, Italština, Japonština, Norština, Švédština

Příkazová sada ESC/POS

Optické

Max. úhel příčného náklonu 45°

Elektrické

Napájení +5V ±10%

Spotřeba v klidu 3W

Spotřeba v provozu 15W

Mechanické

Rozměry Šířka: 92mm, Výška: 225mm, Délka: 50mm rozměry panelu

Váha 0.8kg

Maximální úhel otočení 340°

Prostředí

Provozní teplota 10 až 40°C

Skladovací teplota -10 až 50°C

Skladovací vlhkost (nekondenzující) 0 až 90%

Ostatní

MTBF (střední doba mezi poruchami) 20000hr

CODEWARE, s.r.o.

Jaromírova 484/37

120 00 Praha 2 - Nusle

IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444

+420 737 274 952

codeware@codeware.cz

<https://eshop.codeware.cz/>

