

LED Display, 16x64 Pixel, USB, schwarz



Artikel-Nr.:	125920
Hersteller:	Sertronics
EAN:	4251266759201
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85312020
Gewicht:	0 kg



Diese LED Displays, sind das große Pendant zu unseren LED Nametags und eignen sich Ideal für den stationären Einsatz. Eine einfache Programmierung ist über USB und mittels Windows Software möglich. Das LED Display kann entweder mit dem Standfuß aufgestellt oder per Haken auf der Rückseite angehängen werden.

Technische Daten

- Anzahl LEDs:
 - Horizontal: 64
 - Vertikal: 16
- LED Abstand: 3,0mm
- Speicherkapazität: ca. 1.000 Zeichen in 8 Speicherbänken
- Unterstützte Zeichen: Alle gängigen Sprachen
- verschiedene Anzeigemodi (Feststehend, Laufschrift, Schneeeffekt, Laser, Blinken...)
- 8 verschiedene Geschwindigkeitsstufen für Anzeigemodi
- 4 verschiedene Helligkeitsstufen (25%, 50%, 75%, 100%)
- Steuerung über Schalter und Taster auf der Seite
 - Power Schalter zum Ein-/Ausschalten
 - Message Taster:
 - kurzer Tastendruck: Umschalten der Speicherbänke
 - langer Tastendruck: Einstellen der Helligkeit
- integrierter Akku 3,7V / 1.800mAh
- Programmierung und Ladung über Micro USB Typ B Buchse
 - Windows: GUI Software, Lauffähig unter Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10
- Display kann via Standfuß aufgestellt oder via Haken auf der Rückseite angehängen werden
- stabiles Aluminium Gehäuse
- Gehäusefarbe: schwarz
- Abmessungen:
 - Display: 200 x 50 mm
 - Komplett: 215 x 62 x 11 mm
- Gewicht: 170g
- Lieferumfang: LED Display 64x16 Pixel, Micro USB Kabel, CD mit Software

Software

Die Windows Software zur Programmierung liegt dem Display auf der mitgelieferten CD bei oder steht alternativ als Download zur Verfügung. Die Programmierung ist ähnlich wie bei unseren LED Name Tags, eine Anleitung hierfür finden Sie in diesem Youtube Video. Für eine korrekte Programmierung muss in der Software, unter Config -> Options, der Punkt Card Size Setup auf Mono 16 Pixel eingestellt werden.

Weitere Bilder:

