

Cherry G81-8000

Barcodelese-Tastatur mit integriertem Decoder für alle gängigen Barcode Formate.



Beschreibung

Anwendungsbeispiel:

Die Tastatur für den Anschluss von Lesestiften, CCD-Scannern, Laser-Scannern etc.

Besonderheiten:

- Windows kompatibel (104 bzw. 105 Tasten) in vielen verschiedenen Ländervarianten auf Anfrage
- 2 unabhängige [Barcode](#)-Schnittstellen für 6- und 9-polige Leseranschlüsse.
Barcode-Lesegeräte sind Zubehör. Sie liegen nicht der Tastatur bei.
- Automatische Erkennung und Dekodierung von Code 39, Code 93, Code 128, Code 16k Plessey, Industrial 2/5, Matrix 2/5, Code 11, UPC/EAN/JAN.
- Datenübertragung zum PC über Tastatur-Schnittstelle.
- Folienkontaktsystem [FTSC](#) mit linearer Betätigungscharakteristik für höchste Zuverlässigkeit. Lebensdauer jeder Einzeltaste größer 50 Mio Betätigungen.
- Gelaserte Tastenknopfbeschriftung abriebfest und leicht zu reinigen.

Technische Daten

Mechanische Daten

Abmaße: 470 x 220 x 62,3 mm
Gehäusematerial: Kunststoff
Farbe: Computer-grau
Kabellänge: 220 cm

Tasten

Tastenmechanik: Cherry [FTSC](#)-Taster
Tastenzahl: 105
Tastaturlayout: Windows95-Deutsch
Lebenszeit: 50 Mio. Betätigungen min.
Schaltkraft: 0,4 N
Schaltweg: 4 mm
Tastenbedruckung: Laser-Druck

Elektrische Daten

Anschluß: [PS/2](#)
Betriebsspannung: +5 V
Stromaufnahme: 150 mA

Temperaturbereich

Betriebstemperatur: von 0 °C bis +50 °C
Lagertemperatur: von -20 °C bis +60 °C

Lieferinformationen

ohne Scanner

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
<i>Lieferung ohne Scanner</i>		
BR1147	Cherry G81-8008-LPADE	PS/2 Anschluß, deutsches Layout

Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
KR1002	Cherry ST-3400	Handscanner 55-76 mm
BR1127	Cherry ST-3210	Handscanner 60 mm
BR1126	Cherry ST-3010	Handscanner 76 mm
BR1125	Cherry SRD-6100	Lesestift
BR1128	Cherry ST-6400	Barcode-Schlitzleser
ZS1152	Skin-Cherry G81-8000 Serie	Schutzfolie für G81-8000 Serie

