

Cherry G80-3700 Serie Nummernblock

Mit vier frei programmierbaren Tasten.
Ein zuverlässiger Begleiter für
numerische Eingaben.



Beschreibung

In den vier frei programmierbaren Funktionstasten können Zeichenketten mit je 30 Zeichen hinterlegt werden. Die integrierte Tastaturweiche ermöglicht den Anschluss einer externen Tastatur. Die Cherry MX-Gold-Crosspoint Tastentechnologie verspricht hohe Qualität.

Features

- Geringer Platzbedarf
- Cherry MX-Gold-Crosspoint Tastentechnologie
- Alle Tasten frei programmierbar mit bis zu 24 Zeichen je Taste
- Vier zusätzliche frei programmierbare Funktionstasten, individuell beschriftbar
- Ziffereingabe unabhängig vom Num-Status am System möglich (Betrieb am Notebook PC)
- Externe Standard-Tastatur anschließbar



Technische Daten**Mechanische Daten**

Abmaße: 195 x 108 x 39 mm
 Gehäusematerial: Kunststoff
 Farbe: Computer-grau
 Kabellänge: 150 cm

Tasten

Tastenmechanik: Cherry [MX-Taster](#)
 Tastenanzahl: 21
 Tastaturlayout: Deutsch oder US
 Tastenbedruckung: Laser-Druck

Elektrische Daten

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

Umwelt

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

Lieferinformationen

Verschiedene Ländervarianten auf Anfrage.

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
	<i>Fabe computer-grau, Anschluss PS/2</i>	
NS1146	Cherry G80-3700-LQADE	Computer-grau, PS/2, Deutsch
NS1154	Cherry G80-3700-LQAUS	Computer-grau, PS/2, US

Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
ZS1245	Skin-CHERRY G80-3700	-

Katalog-Querverweise

Klick!	Titel
	Cherry Produkte bei GeBE Standard- und kundenspezifische Ausführungen.
	Cherry G84-4700 Nummernblock Ultraflacher, programmierbarer Nummernblock für separate numerische Eingaben. Gute Ergänzung für Notebooks.

sales@tastaturen.com Telefon: (089) 89 43 99-0 Fax: (089) 89 43 99-11