

Gembird Tastatur Kabellos Slimline mit Bluetooth Technologie

Artikelnummer	999200791
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Gembird Tastatur Kabellos Slimline mit Bluetooth Technologie

Produktbeschreibung:

Tastatur Empfohlene Nutzung Universal Geräteschnittstelle
Bluetooth Tastaturaufbau QWERTZ Tastaturlayout
Deutsch Eingabegerät Nein Tastatur Formfaktor
Mini Numerisches Keypad Nein Tastatur - Tastenanzahl
78 Design Hintergrundbeleuchtung Ja Typ der Hintergrundbeleuchtung
LED Farbe der Hintergrundbeleuchtung verschiedene
Einstellbare Hintergrundbeleuchtung Ja Tastatur-Stil
Gerade Handgelenkaufgabe Nein Produktfarbe Schwarz
Oberflächenfärbung Einfarbig Maus Maus enthalten
Nein Leistung Energiequelle Batterie/Akku Tastatur
Batterietyp Integrierte Batterie Batterietechnologie
Lithium-Ion (Li-Ion) Batteriekapazität 400 mAh
Akku-/Batteriebetriebsdauer 70 h Energieverbrauch
3 mA Betriebsbedingungen Temperaturbereich in
Betrieb -10 - 55 °C Gewicht und Abmessungen Keyboard
Abmessungen (BxTxH) 285 x 125 x 17 mm Verpackungsdaten
Anzahl enthaltener Produkte 1 Stück(e)

Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
Tastatur
Hintergrundbeleuchtet
RGB
Schnittstelle
Bluetooth 3.0
Max. Betriebsabstand
Bis zu 10 m
Eingabegerät
Typ
Kabellos
Tastenanzahl
78
Lokalisierung und Layout
QWERTZ Deutsch
Tastaturtechnologie
Schere
Breite

28,5 cm
 Tiefe
 12,5 cm
 Höhe
 1,7 cm
 Gewicht
 200 g
 Verschiedenes
 Farbe
 Schwarz
 Kennzeichnung
 ISO 9002, RoHS, EN 62479:2010, EN 300 328 V1.7.1 (2006-10), RoHS 2011/65/EU, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+AC:2011, EN 301 489-17 V2.1.1 (2009-05), EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), RED 2014/53/EU, EN/IEC 63000:2018
 Software & Systemanforderungen
 Erforderliches Betriebssystem
 Apple MacOS, Apple iOS, Android 3.0 (Honeycomb) oder höher, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
 Batterie
 Typ
 Wiederaufladbar
 Technologie
 Lithium-Ionen
 Betriebszeit (bis zu)
 70 Stunden
 Abmessungen & Gewicht (Transport)
 Transportbreite
 13,5 cm
 Transporttiefe
 31 cm
 Transporthöhe
 2 cm
 Umgebungsbedingungen
 Min Betriebstemperatur
 -10 °C
 Max. Betriebstemperatur
 55 °C
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
 20 - 90%

Produkteigenschaften

Batterie - Technologie	Lithium-Ionen
Eingabegerät - Anschlussstechnik	Kabellos
Eingabegerät - Schnittstelle	Bluetooth 3.0
Farbe	Schwarz
Gewicht	200 g
Farbkategorie	Schwarz
Tastaturenlokalisierung	Deutsch

Weitere Bilder

