

TouchBoard G80-11900



Ausführungsvarianten können von Produktabbildung abweichen

Kompakte Tastatur mit integriertem Touchpad

Überall dort, wo Sie trotz Platzmangel nicht auf die Funktionen einer "Maus" verzichten wollen oder können, ist das multifunktionale TouchBoard die ideale Lösung. Vor allem auch im harten industriellen Einsatz beweist diese CHERRY Tastatur was in ihr steckt. Sie vereinigt unübertroffene Qualität und Langlebigkeit mit einem präzisen, komfortabel zu bedienenden Touchpad.

Entscheidende Vorteile

- Einzeltasten mit Gold Crosspoint Kontakten (MX-Technologie)
- Für Dauereinsatz konzipiert - über 50 Mio. Betätigungen je Taste
- Robust und zuverlässig
- Platzsparend und ergonomisch
- Ideal bei beengten Platzverhältnissen und für 19" Anwendungen
- Verwendbar mit Standard-Treibern des Betriebssystems
- USB-Tastatur: Folgende Tasten können in 3 Ebenen (Einzelbetätigung, in Kombination mit "STRG", in Kombination mit "SHIFT") mittels KeyM@n-Software frei programmiert werden (Software Makros): Funktionstasten "F1"- "F12", "EINFÜGEN", "ENTFERNEN", "POSITION1", "ENDE", "BILD-UP", "BILD-DOWN", "DRUCK", "PAUSE", Komma und Null im Numerik-Feld.

Technische Daten:

Layout (Land bzw. Sprache):

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Gehäusefarbe:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Tastenfarbe:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Gewicht (Produkt):

ca. 1000 g

Gesamtgewicht (mit Verpackung):

ca. 1200 g

Kabellänge:

ca. 1,75 m

Lagertemperatur:

-20°C bis 60°C

Arbeitstemperatur:

0°C bis 50°C

Stromaufnahme:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Anschluss:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Produktzulassungen:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Systemvoraussetzungen:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Lieferumfang:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Abmessungen Produkt:

ca. 415 x 193 x 37 mm

Abmessungen Verpackung:

ca. 447 x 250 x 45 mm

Zuverlässigkeit:

- MCBF > 10 Mrd. Betätigungen
- MTBF > 874.000 Stunden

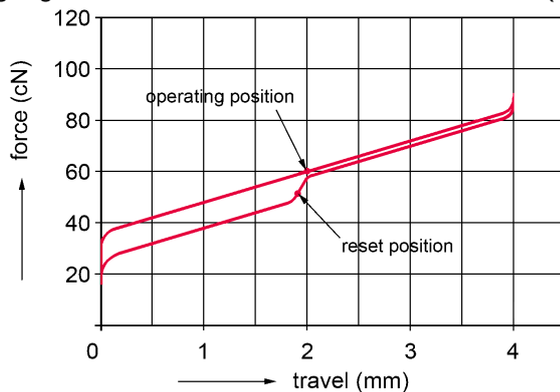
Touchpad:

- Auflösung: 1000 dpi
- Anzahl Tasten: 2

Tastatur:

- Tastentechnologie: MX
- Lebensdauer Standardtaste: > 50 Millionen Betätigungen

- Betätigungs-Charakteristik: BLACK SWITCH Linear (60 cN)



Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte. Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.

- Beschriftungstechnologie: Laser
- Beschriftungslayout: Standard
- Anzahl Tasten: Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Verpackungseinheit:

- Anzahl Produkte im Umkarton: 66
- Anzahl Umkartons pro Palette: 2

Garantie- bzw. Gewährleistungsdauer:

3 Jahre eingeschränkte Herstellergarantie

In den ersten zwei Jahren nach Lieferung gilt die gesetzliche Gewährleistung. In dem dritten Jahr nach der Lieferung gewährt CHERRY freiwillig eine zusätzliche Gewährleistung entsprechend der nachfolgenden Bedingungen ("erweiterte Gewährleistung"). Bitte wenden Sie sich im Fall eines Mangels an den Verkäufer Ihres CHERRY Produktes. Führen Sie eigenmächtig keine Reparaturen durch und öffnen Sie das Produkt nicht. Es besteht keine Gewährleistung, sofern unautorisierte Änderungen am Produkt einen Defekt hervorrufen.

Bedingungen für die erweiterte Gewährleistung:

CHERRY gewährt Kunden das Recht im Falle des Vorliegens eines Mangels nach Ablauf der ersten 2 Jahre nach Lieferung des CHERRY Produktes, für einen Zeitraum von einem weiteren Jahr Nacherfüllungsansprüche, d. h. Nachbesserung oder Nachlieferung, zu verlangen. Die erweiterte Gewährleistung ist gegenüber dem Verkäufer des CHERRY Produktes unter Vorlage der Originalrechnung, des Kaufbelegs oder eines vergleichbaren Nachweises des Zeitpunktes des Erwerbs geltend zu machen.

Die Mängelbeseitigung im Falle der erweiterten Gewährleistung erfolgt bei berechtigten Nacherfüllungsansprüchen des Kunden durch CHERRY ggf. unter Einbeziehung des jeweiligen Händlers.

Von der erweiterten Gewährleistung ausgeschlossen sind Schäden, die durch den unsachgemäßen Gebrauch, insbesondere durch Einwirkung von chemischen Substanzen, entstanden sind, sonstige Beschädigungen, die durch eine Einwirkung von außen entstanden sind, sowie übliche Abnutzungen und optische Veränderungen, wie insbesondere Verfärbungen oder Abrieb von Glanzstellen. Ebenso von der erweiterten Gewährleistung ausgenommen sind Zubehör und sonstige Teile, die nicht untrennbarer Bestandteil der Kaufsache sind.

Ausführungsvarianten:

(Mögliche Länder-/Layoutvarianten, weitere auf Anfrage)

Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfarbe	Stromaufnahme	Anschluss	Produktzulassungen	Systemvoraussetzungen	Lieferumfang	Anzahl Tasten	
1	TouchBoard G80-11900	G80-11900LPMUS-0	US-Englisch	hellgrau	hellgrau	typ. 35 mA (Tastatur), typ. 3 mA (Touchpad)	PS/2 (Tastatur), PS/2 (Maus, Trackball, Touchpad)	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE, BSMI	PS/2 Anschlüsse für Tastatur und Maus	gedruckte Bedienungsanleitung	104
2	TouchBoard G80-11900	G80-11900LPMUS-2	US-Englisch	schwarz	schwarz	typ. 35 mA (Tastatur), typ. 3 mA (Touchpad)	PS/2 (Tastatur), PS/2 (Maus, Trackball, Touchpad)	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE, BSMI	PS/2 Anschlüsse für Tastatur und Maus	gedruckte Bedienungsanleitung	104
3	TouchBoard G80-11900	G80-11900LTMDE-0	Deutschland	hellgrau	hellgrau	typ. 35 mA (Tastatur), typ. 3 mA (Touchpad)	PS/2 (Tastatur), PS/2 (Maus, Trackball, Touchpad)	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE, BSMI	PS/2 Anschlüsse für Tastatur und Maus	gedruckte Bedienungsanleitung, Adapter PS/2 zu DIN(AT), Adapter PS/2 zu RS 232	105
4	TouchBoard G80-11900	G80-11900LTMDE-2	Deutschland	schwarz	schwarz	typ. 35 mA (Tastatur), typ. 3 mA (Touchpad)	PS/2 (Tastatur), PS/2 (Maus, Trackball, Touchpad)	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE, BSMI	PS/2 Anschlüsse für Tastatur und Maus	gedruckte Bedienungsanleitung, Adapter PS/2 zu DIN(AT), Adapter PS/2 zu RS 232	105
5	TouchBoard G80-11900	G80-11900LTMEU-0	US-Englisch mit EURO Symbol	hellgrau	hellgrau	typ. 35 mA (Tastatur), typ. 3 mA (Touchpad)	PS/2 (Tastatur), PS/2 (Maus, Trackball, Touchpad)	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE, BSMI	PS/2 Anschlüsse für Tastatur und Maus	gedruckte Bedienungsanleitung, Adapter PS/2 zu DIN(AT), Adapter PS/2 zu RS 232	104
6	TouchBoard G80-11900	G80-11900LTMEU-2	US-Englisch mit EURO Symbol	schwarz	schwarz	typ. 35 mA (Tastatur), typ. 3 mA (Touchpad)	PS/2 (Tastatur), PS/2 (Maus, Trackball, Touchpad)	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE, BSMI	PS/2 Anschlüsse für Tastatur und Maus	gedruckte Bedienungsanleitung, Adapter PS/2 zu DIN(AT), Adapter PS/2 zu RS 232	104
7	TouchBoard G80-11900	G80-11900LTMFR-0	Frankreich	hellgrau	hellgrau	typ. 35 mA (Tastatur), typ. 3 mA (Touchpad)	PS/2 (Tastatur), PS/2 (Maus, Trackball, Touchpad)	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE, BSMI	PS/2 Anschlüsse für Tastatur und Maus	gedruckte Bedienungsanleitung, Adapter PS/2 zu DIN(AT), Adapter PS/2 zu RS 232	105
8	TouchBoard G80-11900	G80-11900LTMFR-2	Frankreich	schwarz	schwarz	typ. 35 mA (Tastatur), typ. 3 mA (Touchpad)	PS/2 (Tastatur), PS/2 (Maus, Trackball, Touchpad)	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE, BSMI	PS/2 Anschlüsse für Tastatur und Maus	gedruckte Bedienungsanleitung, Adapter PS/2 zu DIN(AT), Adapter PS/2 zu RS 232	105
9	TouchBoard G80-11900	G80-11900LTMUS-0	US-Englisch	hellgrau	hellgrau	typ. 35 mA (Tastatur), typ. 3 mA (Touchpad)	PS/2 (Tastatur), PS/2 (Maus, Trackball, Touchpad)	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE, BSMI	PS/2 Anschlüsse für Tastatur und Maus	gedruckte Bedienungsanleitung, Adapter PS/2 zu DIN(AT), Adapter PS/2 zu RS 232	104

Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfarbe	Stromaufnahme	Anschluss	Produktzulassungen	Systemvoraussetzungen	Lieferumfang	Anzahl Tasten
TouchBoard G80-11900	G80-11900LTMUS-2	US-Englisch	schwarz	schwarz	typ. 35 mA (Tastatur), typ. 3 mA (Touchpad)	PS/2 (Tastatur), PS/2 (Maus, Trackball, Touchpad)	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE, BSMI	PS/2 Anschlüsse für Tastatur und Maus	gedruckte Bedienungsanleitung, Adapter PS/2 zu DIN(AT), Adapter PS/2 zu RS 232	104
TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMBE-0	Belgien	hellgrau	hellgrau	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMBE-2	Belgien	schwarz	schwarz	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMCH-0	Schweiz	hellgrau	hellgrau	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMCH-2	Schweiz	schwarz	schwarz	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMDE-0	Deutschland	hellgrau	hellgrau	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMDE-2	Deutschland	schwarz	schwarz	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMES-0	Spanien	hellgrau	hellgrau	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMES-2	Spanien	schwarz	schwarz	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMEU-0	US-Englisch mit EURO Symbol	hellgrau	hellgrau	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	104
TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMEU-2	US-Englisch mit EURO Symbol	schwarz	schwarz	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	104

Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfarbe	Stromaufnahme	Anschluss	Produktzulassungen	Systemvoraussetzungen	Lieferumfang	Anzahl Tasten	
21	TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMFR-0	Frankreich	hellgrau	hellgrau	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
22	TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMFR-2	Frankreich	schwarz	schwarz	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
23	TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMGB-0	UK	hellgrau	hellgrau	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105
24	TouchBoard G80-11900	G80-11900LUMGB-2	UK	schwarz	schwarz	max. 100 mA	USB	UL Recognized Component Approval, c-tick, VCCI, CE, FCC, ÜG-VDE	USB Anschluss	gedruckte Bedienungsanleitung	105