

## KWD-102 Tischversion für 19-Zoll-Schubladen

Optional mit integrierter Fingermaus-Funktion. Im schwarzen und grauen Design.



### Beschreibung



Ein umfassender Schutz der Elektronikkomponenten, sowie aller Kontakte und mechanischen Führungselemente prädestiniert diese Langhubtastatur für industrielle Anwendungen in rauer Umgebung.

Weitere Specials sind u.a. die integrierte Fingermaus-Funktion und die unterschiedlichen Ländervarianten (Kyrillisch, Tschechisch, Norwegisch, etc.) Durch das kompakte 19-Zoll-Format gewinnt sie Raum und schafft einen übersichtlichen Arbeitsplatz. In schwarzem oder grauem Design, mit [USB](#) und [PS/2](#) Anschluss.

### Besonderheiten

- Optional ist in der Cursor-UP-Taste eine Fingermaus integriert, die eine zusätzliche Maus unnötig macht (siehe Abbildung).
- Das robuste Gehäuse zeigt eine sehr hohe Verwindungssteifigkeit.
- Die zweifarbig gespritzten Tastenkappen versichern eine abriebfeste Langzeitbeanspruchung.
- Erhältlich in verschiedenen Ländervarianten (z.B. Kyrillisch, Tschechisch, Norwegisch, etc.)
- Um eine Verunreinigung der Tasten-Zwischenräume zu vermeiden, empfehlen wir die optionale Schutzfolie.
- Die Tastatur ist kundenspezifisch anpassbar.
- Diese Tastaturen sind auf Anfrage zum gleichen Preis auch mit XT Protokoll lieferbar.
- Mit USB und PS/2 Anschluss.
- RoHS-konform erhältlich.

### Technische Daten

#### Mechanische Daten

Abmaße:	405 x 185 x 44 mm
Gewicht:	1,4 kg
Gehäusematerial:	Kunststoff
Schutzgrad:	IP65
Farbe:	Computer-grau und schwarz

#### Tasten

Tastenmechanik:	Carbon-Kontakt
Tastenzahl:	102
Tastaturlayout:	Deutsch oder MF2-Länder
Lebenszeit:	10 Mio. Betätigungen min.

Schaltkraft: 0,65 N  
 Schaltweg: 3,25 mm  
 Tastenbedruckung: 2-Farben-Spritzguß

---

#### Elektrische Daten

Anschluss: [PS/2](#)  
 Betriebsspannung: 5 V  
 Stromaufnahme: 30 mA

---

#### Umwelt

Betriebstemperatur: von 0 °C bis 50 °C  
 Lagertemperatur: von -40 °C bis 70 °C

---

#### Ergänzende Informationen

Zusatzgerät: Fingermaus (bei den Pfeiltasten integriert)

---

#### Lieferinformationen

- weitere Länderversionen auf Anfrage
- mit und ohne Fingermaus lieferbar
- Schutzfolie als Zubehör erhältlich

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
<i>Ohne Maus</i>		
KW1013	KWD-102W-Ger	PS/2, -, Deutsch, -, Computer-grau, -
KW1212	KWD-102W-Ger-Black	PS/2, -, Deutsch, -, schwarz, -
KW1163	KWD-102W-US-PS/2	PS/2, -, US, -, Computer-grau, -
KW2092	KWD-102W-Deutsch/Kyryllisch-PS/2	PS/2, -, Deutsch-Kyryllisch, -, Computer-grau, -
KW1049	KWD-102W-US/Kyryllisch-PS/2	PS/2, -, US- kyryllisch, -, Computer-grau, -
KW2133	KWD-102W-US/Arabisch-PS/2	PS/2, -, US-Arabisch, -, Computer-grau, -
KW2135	KWD-102W-USB-Deutsch	USB, -, Deutsch, -, Computer-grau, -
KW2134	KWD-102W-USB-Schweiz	USB, -, Schweiz, -, Computer-grau, -
<i>Mit integrierter Fingermaus</i>		
KW1000	KWD-102W-Ger-FM-PS/2	PS/2, -, Deutsch, -, Computer-grau, -
KW1095	KWD-102W-US-FM-PS/2	PS/2, -, MF2-Länder, -, Computer-grau, -
KW1040	KWD-102W-D	PS/2, -, MF2-Länder, -, Computer-grau, -

## Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
ZS1011	Skin-KWD-102-W-G	Schutzfolie für KWD-102-W-G
		
ZS1249	Skin-KWD-102W-G-FM	Schutzfolie für KWD-102W-G-FM
		
ZK1028	COM 925	Adapterstecker AT auf PS/2
		

## Katalog-Querverweise

Klick!	Titel
	<b>KWD-102 Serie nach Schutzgrad IP65</b> Tastaturserie in Langhubtechnologie. Die Serie ist in verschiedenen Bauformen erhältlich.
	<b>PI 080 - 18. Mai 2006 KWD-102 Sprachtalent mit Fingermaus</b> Industrielle Langhubtastatur von GeBE
	<b>GeBE: KWD-102 Sprachtalent mit Fingermaus</b> Veröffentlichung in der Fachzeitschrift INDUSTRIEBEDARF
	<b>Industrie-Tastatur mit Fingermaus</b> Veröffentlichung in der Fachzeitschrift Elektronik
	<b>Für raue Peripherien - Industrietastatur KWD-102</b> Veröffentlichung in der Fachzeitschrift Computer Partner

[sales@www.tastaturen.com](mailto:sales@www.tastaturen.com) Anrufen: (0 89) 89 43 99-0 Faxen: (0 89) 89 43 99-11