

TuxBoard - Linuxtastatur mit 108 Tasten

Die Tastatur mit Linux-Tasten.USB



Beschreibung



Anwendungsbeispiele:

Die Tastatur verfügt über ein normales Standard-Layout mit integriertem Nummernblock. Sie läßt sich in allen üblichen PC-Anwendungsbereichen einsetzen.

Besonderheiten:

- Auf den Tasten dieser hochwertigen Tastatur wurde das für Linux-Anwender überflüssige Windows-Logo entfernt und durch den beliebten Tux ersetzt.
- Die Tastatur verfügt über 105 Tasten in der deutschen Version. Andere Ländervarianten sind auf Anfrage lieferbar.
- Für den Betrieb ist keine besondere Treiber-Software notwendig. Das TuxBoard ist mit [PS/2](#)- oder [USB](#)-Schnittstelle erhältlich.

Wozu dienen die Tux-Tasten?

- Die linke und rechte Tux-Taste auf einem Tux Board sind unter SuSE Linux mit Mod4 belegt und können unter der SuSE-Standard-Fvwm-Konfiguration zusammen mit der Tab-Taste zum Hin-und Herschalten zwischen den Fenstern des Desktops verwendet werden (analog zu MS-Windows Alt-Tab).

Technische Daten**Mechanische Daten**

Abmaße: 472 x 188 x 35 mm
 Gewicht: 1,4 kg
 Gehäusematerial: Kunststoff
 Farbe: grau

Tasten

Tastenzahl: 108
 Tastaturlayout: Spezial
 Lebenszeit: 20 Mio. Betätigungen
 Schaltkraft: 0,7 N
 Schaltweg: 3,5 ± 0,5 mm
 Tastenbedruckung: Laser-Druck

Elektrische Daten

Anschluß: [PS/2](#)

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
KS2005	TuxBoard-PS/2-US	PS/2 Anschluß, US Layout
KS2001	TuxBoard-USB-Ger	USB Anschluß, deutsches Layout

Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
ZS1154	Skin-Cherry G81-3000 Win95-Ger	Schutzfolie für G81-3000-Win95
ZS1276	Skin-Cherry G81-3000 ohne Win95-Ger	Schutzfolie für G81-3000-Win95
ZK1029	COM 9255	Adapterstecker PS/2 auf AT
ZS1248	Skin-Cherry G81-3000 US mit Win95	Schutzfolie für G81-3000, Win95, US
ZT1075	Linux-Tastenkappen-Set 1Paar	Tastenkappen

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