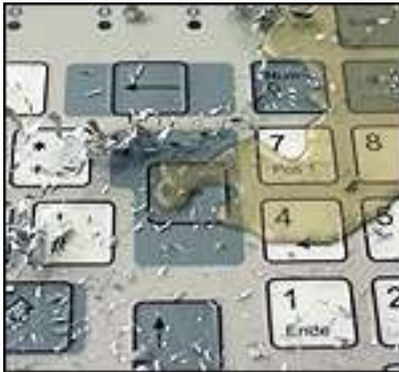


KFT-104/105 Kompakt Tischvariante

Im praktischen Tischgehäuse ist diese Tastatur mit integriertem Touchpad frontseitig nach IP65 staub- und wasserdicht.



Beschreibung



Anwendungsbeispiele:

Die Tastatur im kompakten Tischgehäuse eignet sich besonders für den Einsatz in den Bereichen Fabrikautomation, Chemie, Labor- und Medizintechnik sowie im Umfeld von Informationssystemen bei denen eine platzsparende und wasserdichte Tastatur und Mauseingabe benötigt wird.

Besonderheiten:

In dem qualitativ hochwertigen Kunststoffgehäuse integriert ist diese Tastatur mit [Touchpad](#) durch ihre Bauart frontseitig wasser- und staubdicht nach IP65 und passt in 1HE Schublade von 19" Systemen und besitzt ein kapazitives Touchpad.

Die deutschen und amerikanischen Layouts sind Standard. Andere Ländervarianten, sowie kundenspezifische Anpassungen sind auf Anfrage lieferbar.

Ausführlichere Produktinformationen entnehmen Sie bitte der [Hauptseite der KFT-104/105 Kompakt Serie](#)

Technische Daten

Mechanische Daten

Abmaße:	370 x 180 x 28 mm
Gewicht:	1,85 kg
Schutzgrad:	IP65
Gehäusematerial:	Kunststoff
Farbe:	Computer-grau

Tasten

Tastenmechanik:	OMRON Tasten
Tastenzahl:	D-105/US-104
Tastaturlayout:	Windows95-Länder
Schaltkraft:	2,55 ± 0,65 N
Schaltweg:	0,3 ± 0,2 mm
Tastenbedruckung:	Siebdruck

Umwelt

Betriebstemperatur: von 0 °C bis +60 °C

Lagertemperatur: von -25 °C bis +65 °C

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
KF1231	KFT-K105-T-Touch-PS/2-Ger	2xPS/2 Anschluß, deutsches Layout
KF1232	KFT-K104-T-Touch-PS/2-US	2xPS/2 Anschluß, US Layout

Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
ZK1277	Abdeckung für KFT-101/102-19"	Abdeckung für die Elektronik
ZK1029	COM 9255	Adapterstecker PS/2 auf AT

Katalog-Querverweise

Klick!	Titel	
	KFT-104/105 Kompakt Serie mit Touchpad oder Trackball (IP65)	Die kompakten, nach IP65 wasser- und staubdichten folienabgedeckten Kurzhubtastaturen für Anwendungen wo ein Mausersatz in Form eines Touchpads oder Trackballs benötigt wird.

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