

TKG-109-GCQ-PR-TOUCH-ADH-WHITE-IP68-BACKL CleanType Prime Panel+



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Medizintaugliche Einbau-Silikontastatur
- Vollständig abwaschbar und desinfizierbar
- Tastensperr-Funktion zur Reinigung
- Hervorragendes taktiles Schaltgefühl
- Integriertes kapazitives Touchpad
- Mit einstellbarer Beleuchtung
- Einbauvariante zur Klebefestigung

TECHNISCHE DATEN

Tastenzahl:	109
Bauform:	Einbautastatur ohne Bodenschutzwanne für Klebefestigung (ADH)
Material Frontseite:	Silikon
Farbe:	weiß
Schalttechnologie:	Karbon-Kontakt-Technologie
Schaltzyklen:	ca. 2 Mio. Betätigungen (pro Taste)
Schaltkraft:	1,5 N
Schaltweg:	1,5 mm
Schutzgrad:	IP65 frontseitig im eingebauten Zustand
Schnittstelle:	USB
Kabellänge:	15 cm
Beleuchtung:	blau, Helligkeit 5stufig einstellbar
Betriebstemperatur:	0 °C bis + 55 °C

Lagertemperatur:	0 °C bis + 60 °C
Abmessungen:	365 x 134 x 14,2 mm
Gewicht:	ca. 445 g
Compliance:	
-- Europa:	CE
-- USA/Kanada:	FCC Part 15 Class B
-- Global:	REACH, RohS-Selbsterklärung
Garantie:	2 Jahre auf die elektrische Funktion

TECHNISCHE DATEN TOUCHPAD

Wirkprinzip:	kapazitiv
Auflösung:	3584 x 2304 dpi
Aktive Fläche:	58 x 41 mm

Kat.Nr.	Produktbezeichnung	Länderlayout
KG26220	TKG-109-GCQ-PR-TOUCH-ADH-WHITE-IP68-BACKL-USB-DE	Deutsch
KG26221	TKG-109-GCQ-PR-TOUCH-ADH-WHITE-IP68-BACKL-USB-US	US

Produkt in schwarz auf Anfrage. Andere Layouts, Konfigurationen und Schnittstellen ebenfalls auf Anfrage.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

