

**KeySonic™**  
... touch the difference



**Resistent gegen:**

Alkalische Stoffe · Alkohol · Bleichmittel · Blut · Desinfektionsmittel · Erschütterung · Feuchtigkeit · Hitze · Kälte · Korrosionsmittel · Lösungsmittel · Salzwasser · Sand · Säure · Scheuermittel · Schmutz · Staub · Wasser

**100% wasserdicht - spritzwassergeschützt**  
**Spülmaschinenbeständigkeit garantiert**

**Antimikrobischer Silikonschutz**

**UV-resistenter Tastenaufdruck**  
**kein Verblässen**

## **KSK-8030 IN**

### **Silikontastatur**

Ergonomisch gestaltete Silikonummantelte-Tastatur mit 105 Tasten. Unsere Keysonic Tastatur verfügt über ein ausgezeichnetes, taktiles Druckgefühl und ist wasserdicht nach IP68 und kann somit sogar in Flüssigkeiten eingetaucht werden.

Die Oberfläche der Keysonic Tastatur ist mit einer speziellen Oberflächenversiegelung ausgestattet und weist daher eine gute mechanische und chemische Beständigkeit auf, so dass mit Standard Desinfektionsmitteln gearbeitet werden kann, ohne dass die Tasten ihre Beschriftung verlieren.

**RaidSonic Technology GmbH** • Kurt-Fischer-Straße 50 • 22926 Ahrensburg / Germany

Telefon: +49-(0)4102 - 468 900 (Vertrieb) • Fax: +49-(0)4102 - 468 901 • [www.keysonic.de](http://www.keysonic.de)

Es gelten ausschließlich unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten

# KSK-8030 IN

Silikontastatur

**KeySonic™**  
... touch the difference

Technische Daten	
Artikelnummer	28035 / 28063
EAN Code	4250078186915
Bauform	Kunststoffgehäuse
Material (Gehäuse)	Silikonkautschuk
Max. Schutzgrad	IP68
Tastenzahl	105
Schnittstelle	USB 2.0
Kabellänge	180 cm
Schaltzyklen	ca. 2 Mio. (pro Taste)
Betriebstemperatur	0°C bis +70°C
Feuchtigkeit	100%
Lagertemperatur	-25°C bis +80°C
Feuchtigkeit	100%
Layout	Deutsch
Farbe	Schwarz / Weiß

  

 USB 2.0 Anschluss	 ROHS Konform	 Spritzwasser- geschützt	 Mini Tastatur
---	---	---	--

## Resistent gegen:

Alkalische Stoffe · Alkohol · Bleichmittel · Blut · Desinfektionsmittel ·  
Erschütterung · Feuchtigkeit · Hitze · Kälte · Korrosionsmittel · Lösungs-  
mittel · Salzwasser · Sand · Säure · Scheuermittel · Schmutz · Staub ·  
Wasser



## Logistische Daten

Tastatur:	440 x 138 x 12 mm
mit verp.:	500 x 210 x 34 mm
Gewicht/Stk	930 g
Gewicht/Ktn	9,300 Kg
VPE	10 Stk.



Keysonic Industrie Tastaturen sind **antimikrobisch** und **fungistatisch** und wirken so dem Wachstum von **mikrobiellen Pilzen, Schimmel, Sporen** und **Fungus** entgegen. Die Tastatur fördert so die **Sterilität**.



Keysonic Industrie Tastaturen entsprechen den **RoHS** Anforderungen - Bereich **Medizinprodukte** und sind aus **nicht ätzenden** und **ungefährlichen** Stoffen!



Keysonic Industrie Tastaturen sind **100% wasserdicht** und erfüllen die **NEMA 4X** und **IP68** Spezifikationen.

## Weitere Industrie-Tastaturen bei Keysonic



### KSK-5231 IN

Full-size Silikontastatur für den industriellen Bereich



### KSK-6231 INEL

Hintergrundbeleuchtete Silikon-Kompakt-Tastatur mit einem integriertem Touchpad



RaidSonic Technology GmbH • Kurt-Fischer-Straße 50 • 22926 Ahrensburg / Germany

Telefon: +49-(0)4102 - 468 900 (Vertrieb) • Fax: +49-(0)4102 - 468 901 • www.keysonic.de

Es gelten ausschließlich unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten