

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

**Integriertes und versiegeltes
Touchpad als Mausfunktion**

**UV-resistenter Tastenaufdruck
kein Verblässen**

KSK-5230 IN Silikontastatur mit Touchpad

Ergonomisch gestaltete Silikonummantelte-Tastatur mit 87 Tasten, 15 Funktionstasten und Multi-Finger Touchpad. Unsere Keysonic Tastatur verfügt über ein ausgezeichnetes, taktiles Schreibgefühl 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.

Das integrierte Touchpad ermöglicht den Einsatz der Keysonic Tastatur ohne externe, zusätzliche Maus. Dies ist sowohl ein Kosten- als auch ein praktischer Vorteil, denn das Touchpad lässt sich sowohl mit als auch ohne Gummihandschuhe einwandfrei bedienen.

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

KSK-5230 IN

Silikontastatur mit Touchpad

KeySonic™
... touch the difference

Technische Daten	
Artikelnummer	28073 / 28059
EAN Code	4250078186939
Bauform	Kunststoffgehäuse
Material (Gehäuse)	Silikonkautschuk
Max. Schutzgrad	IP68
Tastenzahl	87 plus 15 Funktionstasten
Touchpad	Multifinger Touchpad mit Mausfunktionen Abmessungen: 75 x 58 mm; Aktive Fläche: 58 x 42 mm
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



Integriertes
Touchpad



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:	343 x 228 x 12 mm
mit verp.:	380 x 320 x 31 mm
Gewicht/Stk	1,120 Kg
Gewicht/Ktn	11,200 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-8030 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