

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

Antimikrobischer Silikonschutz

**Integriertes und versiegeltes
Touchpad mit Mausfunktion
als Mausersatz**

**100% wasserdicht - spritzwassergeschützt
Spülmaschinenbeständigkeit garantiert**

**UV-resistenter Tastenaufdruck
kein Verblassen**



KSK-6231 INEL

Silikontastatur mit Touchpad und Hintergrundbeleuchtung

Ergonomisch gestaltete Silikonummantelte-Tastatur mit 98 Tasten und Multi-Finger Touchpad. Die 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.

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

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

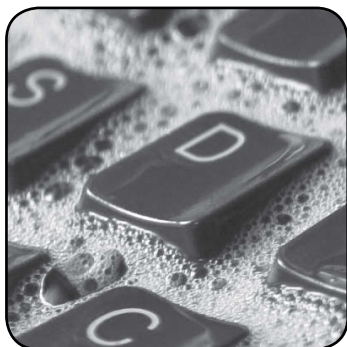
Telefon: +49-(0)4102 - 468 900 (Vertrieb) • Fax: +49-(0)4102 - 468 901 • www.keysonic.de

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

KSK-6231 INEL

Silikontastatur mit Touchpad und Hintergrundbeleuchtung

KeySonic™
... touch the difference



Antimikrobisch und Fungistatisch

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**. Die Tastaturen entsprechen den **RoHS** Anforderungen / Bereich **Medizinprodukte**, und sind aus **nicht ätzenden** und **ungefährlichen** Stoffen gefertigt!

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



USB 2.0
Anschluss



ROHS Konform



Integriertes
Touchpad



Spritzwasser-
geschützt



Mini Tastatur

Artikelnummer	28036	Betriebstemperatur	0°C bis +70°C
EAN Code	4250078186922	Feuchtigkeit	100%
Bauform	Kunststoffgehäuse	Lagertemperatur	-25°C bis +80°C
Material (Gehäuse)	Silikonkautschuk	Feuchtigkeit	100%
Max. Schutzgrad	IP68	Farbe	Schwarz
Tastenzahl	98	Hintergrundbeleuchtung	An-/Ausschaltbar, zwei Helligkeiten wählbar, blau
Touchpad	Multifinger Touchpad mit Mausfunktionen Abmessungen: 75 x 59 mm; Aktive Fläche: 60 x 43 mm	Tastatur Abmessungen: Mit Verpackung:	390 x 148 x 10 mm 430 x 210 x 34 mm
Schnittstelle	USB 2.0	Gewicht/Stk	790 g
Kabellänge	180 cm	Gewicht/Ktn	7,900 Kg
Schaltzyklen	ca. 2 Mio. (pro Taste)	VPE	10 Stk.
Layout	Deutsch		

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