



KEYSONIC KSK-5210ELU

Mini-USB-Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung für Windows®

Haupteigenschaften

- Mini USB Tastatur
- Inkl. integriertem Touchpad
- Weiße Hintergrundbeleuchtung
- X-Type Membrantechnologie
- Integrierter Nummernblock
- Für Windows®



Verpackungsinhalt

- 1x KSK-5210ELU
- 1x Schnellinstallationsanleitung

Technische Daten

Modell	KSK-5210ELU
Artikel Nr.	60948
EAN-Code	4250078172765
Marke	KeySonic
Farbe	Schwarz
Material	ABS
Anschluss zum Hostcomputer	USB 2.0
Layout	DE
Tastenzahl	80
Tastenhub	1,5 +/- 0,3 mm
Tastendruck	60 ±25 g

Tastentechnologie	X-Type Membrantechnologie
Lebensdauer	ca. 5 Millionen Anschläge pro Taste
Betriebstemperatur	0° C - 50° C
Lagertemperatur	-20° C - 65° C
LED	Num lock, scroll lock, caps Lock
Stromversorgung	über USB
Betriebssystem	Windows®
Systemvoraussetzungen	Ein USB-Typ-A-Anschluss an Ihrem Host-Computer



KEYSONIC **KSK-5210ELU** Mini-USB-Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung für Windows®



Sanfte Hintergrundbeleuchtung

Durch die integrierte warmweiße Hintergrundbeleuchtung dieser Mini-Tastatur ist ein Arbeiten bei schlechten Lichtverhältnissen oder in abgedunkelten Räumen problemlos möglich. Die Beleuchtung lässt sich bei Bedarf einfach über eine Taste auf der Tastatur ein- und ausschalten.



Mausfunktionen inklusive

Auch ohne angeschlossene PC-Maus verfügen Sie durch das integrierte Touchpad mit zwei Maustasten über alle üblichen Mausfunktionen und sparen dabei wertvollen Raum am Arbeitsplatz. Das Touchpad lässt sich ganz leicht bedienen.



Kaum Schreibgeräusche

Die X-Type Membrantechnologie sorgt für ein extrem geräuscharmes Tippen bei gleichzeitigem reaktions-schnellen und komfortablen Schreibgefühl. Perfekt für alle, die gerne ohne Ablenkung arbeiten und ihre Kollegen nicht stören möchten.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 20 Stk. / Karton
Gesamtgewicht: 18,2 kg / Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,680 kg / Artikel
Nettogewicht: 0,507 kg

Abmessung/Karton: 335x520x335 mm
Abmessung (mit Verp.): 245x310x30 mm
Abmessung des Artikels: 205x290x20 mm
Ursprungsland: China