



U2



Technische Daten

Gehäusetyp	HTPC / Mini ITX
Formfaktor Mainboard	Mini-ITX
Formfaktor Netzteil	ATX
3,5" Schächte intern	2 x optional
2,5" Schächte intern	2 x optional
Gehäuselüfter (Rückseite)	1 x 120 mm
Gehäuselüfter (Front)	1 x 120 mm (optional)
Höhe x Breite x Tiefe	331 x 208 x 233 mm
Gewicht	2,0 kg
Material	2,0 / 1,5 mm Aluminium
Maximale Länge VGA-Karte	220 mm
Maximale Höhe CPU-Kühler	175 mm
EAN-Code	4250140364401
Herstellernummer	JB U2 K

Logistische Daten

Cooltek U2, "powered by Jonsbo", Mini-ITX, 2 x USB 3.0, Aluminium, silber, schwarz, rot

Unter dem Siegel „Cooltek - powered by Jonsbo“ präsentieren wir hochwertigste Gehäuse für anspruchsvolle Anwender.

Innerhalb der attraktiven U-Serie stellt das „U2“ die mittelgroße Variante dar. Selbstverständlich folgen die „U2“ Modelle der zeitlosen Designlinie mit elegant abgerundeten Ecken und einem besonders ansprechendem, klassischen Äußeren, das sich harmonisch in jeden Einrichtungsstil einfügt.

Der blau beleuchtete Power-Button ist ebenso in die schnörkellose Front eingelassen wie das I/O-Panel mit 2 x USB 3.0 und den obligatorischen HD-Audio Anschlüssen. Der Rahmen des „U2“ ist aus 2,0 mm starkem, eloxierten Aluminium gefertigt, Seitenteile und Rückwand sind jeweils 1,5 mm stark. Zwei Farbvarianten - Schwarz und Silber – sind verfügbar.

Beruhend auf unseren Erfahrungen und nach Studium der Kundenanforderungen lag der Schwerpunkt bei der Entwicklung der Gehäuseserie in der Umsetzung des ursprünglichen ITX - Gedankens. Aus diesem Grund wurde konsequent auf Montageplätze für optische Laufwerke und überlange Grafikkarten verzichtet. VGA-Karten werden bis zu einer Länge von 220 mm Länge und CPU Kühler werden bis zu einer Höhe von 175 mm unterstützt - ausreichend Platz für die meisten gängigen Konfigurationen.

Das hochwertige und bestens verarbeitete ITX Gehäuse unterstützt Mainboards bis zu einer maximalen Größe von 170 x 170 mm. Die Montage des Mainboards ist denkbar einfach - nach dem Entfernen des linken Seitenteils kann es mit wenig Aufwand am rechten Seitenteil montiert werden. Das „U2“ bietet Platz für Standard ATX Netzteile und verfügt über insgesamt 2 Erweiterungslots.

Um ein besonders laufiges System zu garantieren, werden die Festplatten im „U2“ vibrationsentkoppelt am Gehäuseboden befestigt. Es können wahlweise zwei 2,5" oder je eine 3,5" und eine 2,5" Festplatte montiert werden. Eine weitere 3,5" Festplatte kann hinter der Gehäusefront installiert werden. Alternativ können Sie den Platz zum Einbau eines 120 mm Ventilators nutzen.

Für eine effektive Belüftung verfügt das "U2" serienmäßig über einen geräuscharmen 120 mm Lüfter auf der Rückseite. Die Leistung des Lüfters kann über einen außenliegenden, mehrstufigen Schalter individuell an die eigenen Vorstellungen angepasst werden. Auch ohne den Einsatz eines frontseitigen Lüfters ist so eine effektive Kühlung des Systems möglich.

Das „U2“ richtet sich an Anwender, die einen besonders formschönen PC für typische Wohnzimmer-Anwendungen suchen. Durch das intelligente Design lassen sich CPU-Kühler mit einer maximalen Bauhöhe von 175 mm Höhe installieren. Somit können auch besonders leistungsfähige Tower-Kühler im „U2“ verbaut werden.

Das Gehäuse thront auf vibrationsentkoppelten Gehäusefüßen im ansprechenden Look hochwertiger Hifi-Komponenten.

Extern stehen dem Anwender zwei USB 3.0 „Super Speed“ Anschlüsse zur Verfügung. Somit lassen sich externe Laufwerke oder USB-Sticks schnell und einfach anschließen.

Abgebildete Hardware ist nicht im Lieferumfang enthalten.