

## X-908 Infini2 White







#### X-908 Infini2 white - next level Infinity-Mirror

Ein durch RGB-LEDs beleuchteter Unendlichkeitsspiegel in der Front, eine RGB-LED-Leiste im Netzteiltunnel sowie drei 120mm RGB-Lüfter machen das X-908 Infini2 white zu einem wahren Eye-Catcher. Die Front aus Tempered Glass sowie das Seitenteil aus 4mm starkem Tempered Glass geben dabei einen großzügigen Einblick auf starke Effekte und Farben, welche sich durch einen Schalter an der Front oder über den 5V RGB-Header Anschluss (adressierbare RGB-LEDs) verwalten lassen. Viel Platz für weitere Lüfter, eine Wasserkühlung sowie Festplatten finden sich im geräumigen Innenraum des X-908 Infini2 white.

Im Deckel des Gehäuses befinden sich ein herausnehmbarer Staubfilter sowie die Bedienelemente. Neben den HD-Audio Buchsen, zwei USB 3.0 Type A und zwei weiteren USB 3.0 Type C Anschlüssen befinden sich dort zwei separate Schalter zum Steuern der Lüftergeschwindigkeit. Ein Staubfilter im Netzteiltunnel sowie Silentblöcke, auf denen das Netzteil lagert, erlauben einen leisen und sauberen Betrieb. Mit herausnehmbaren Festplatteneinbaurahmen, einer Halterung für lange Grafikkarten, dem beiliegenden RGB Sync-Kabel sowie vielfältigen Verlegemöglichkeiten für Kabel lässt das X-908 Infini2 white keine Wünsche offen.

- ✓ Frontblende aus Tempered Glass mit RGB-Infinity-Mirror
- √ Fensterseitenteil aus 4mm starkem Tempered Glass
- ✓ Drei 120mm RGB-Lüfter und RGB-LED-Leiste
- √ 3pin RGB-Header Anschluss f
  ür 5V RGB-Mainboardsteuerung
- ✓ weiße Innenraumlackierung

# Inter-Tech Elektronik Handels GmbH

# X-908 Infini2 White

### **Spezifikationen**

Motherboard eATX, μATX, ITX Laufwerkseinschübe 5,25" extern: 0

3,5" extern: 0 3,5" intern: 3\* 2,5" intern: 6\*

Anschlüsse Front USB 3.0: 2

USB 3.0 Type C: 2 Mikrofon: 1 Kopfhörer: 1

Lüftervorbereitungen Front: 3x 120mm

(optional)

Rückseite: 1x 120mm

(serienmäßig, RGB, 3pin-Anschluss)

Deckel: 3x 120mm o. 2x 140mm (2x 120mm serienmäßig, RGB, 3pin-Anschluss)

Maximale CPU-Kühler Höhe 160mm
Maximale Grafikkartenlänge 420mm

Verpackungseinheit Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 12 Stück

Garantie und Gewährleistung
Artikelnummer
88881339
EAN-Code
Lieferumfang
Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
88881339
4260455646000
Schraubenbox

Schraubenbox RGB Sync-Kabel

Adapter USB 3.0 auf USB 2.0, intern

Grafikkartenhalter Bedienungsanleitung

(Deutsch)

Merkmale Frontblende mit Infinity-Mirror-Effekt aus Tempered Glass

Fensterseitenteil aus 4mm starkem Tempered Glass

Integrierter RGB LED-Strip über dem Netzteiltunnel

3x 120mm RGB-Lüfter im Deckel und in der Rückseite serienmäßig

RGB-/PWM-Platine für bis zu 5 RGB-Geräte

(in Verbindung mit einem PWM fähigen Mainboard können bis zu 5 Lüfter mit 3pin-Anschluss geregelt werden)

3pin RGB-Header Anschluss für 5V RGB-Mainboardsteuerung

Zwei getrennte Steuerungen für einmal zwei Lüfter und einmal ein Lüfter mit 3pin-Anschluss zur Geschwindigkeitsregelung

Zwei 3,5" Einbauplätze unterhalb des Mainboardträgers mit getrenntem Airflow Zwei separate SSD-Einbauplätze auf der Rückseite des Mainboardträgers Aufnahme für Wasserkühlungen in den Größen 120mm, 240mm, 280mm und 360mm

> Einfach zu entnehmende Staubfilter unterhalb des Netzteils und im Deckel Netzteilaufnahme entkoppelt in separatem Käfig im Bodenteil

> > Gehäusekäfig mit hochwertiger Silk-Touch-Beschichtung

Öffnungen für einfaches Verlegen der Kabel

USB Type C intern als USB 3.0 Anschluss

Standfüße

\*die Werte können bei bestimmten Kombinationen abweicher



# X-908 Infini2 White

#### **Maße und Gewichte** Käfig Gehäuse Verpackung Höhe 490mm 530mm 600mm Breite 210mm 210mm 290mm 470mm 580mm Tiefe 510mm Gewicht (netto): 11,78kg Gewicht (brutto): 13,66kg

| <u>Netzteil</u>    |          |            |
|--------------------|----------|------------|
| Anschluss          | Anzahl   | Max. Länge |
| Mainboard 20+4Pin  | -        | -          |
| P4 12V 4Pin        | -        | -          |
| P4/EPS 4+4Pin      |          | -          |
| P8 12V 8Pin        |          | -          |
| PCI-Express 6+2Pin |          | -          |
| PCI-Express 6Pin   |          | -          |
| IDE 4Pin           | <b>,</b> | -          |
| S-ATA              |          | -          |
| Floppy             | -        | -          |
| Tachosignal Lüfter | -        | -          |
| Fan Control        | -        | -          |
| Lüftergröße: 120mm | -        | -          |

Geprüfte Qualität: