



## X-608 Infinity Micro – small level Infinity-Mirror

Ein durch RGB-LEDs beleuchteter Unendlichkeitsspiegel in der Front, eine RGB-LED-Leiste im Netzteilkanal sowie der serienmäßige 120mm RGB-Lüfter machen das X-608 zum wahren Eye-Catcher. Die Front aus Tempered Glass sowie das Seitenteil aus 4mm starkem Tempered Glass, welches sich wie eine Tür öffnen lässt, geben einen großzügigen Einblick auf starke Effekte und Farben, welche sich durch Schalter an der Front oder über den 5V RGB-Header Anschluss (adressierbare RGB-LEDs) verwalten lassen. Viel Platz für weitere Lüfter oder eine Wasserkühlung finden Sie im geräumigen Innenraum des X-608.

Auf dem Deckel des Gehäuses befinden sich ein abnehmbarer Staubfilter sowie die Bedienelemente. Neben den HD-Audio Buchsen gibt es je einen USB 3.0 Type A und USB 3.0 Type C Anschluss sowie zwei separate Schalter zum Steuern der Helligkeit und der Effekte. Ein Staubfilter im Netzteilkanal 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 Verlegungsmöglichkeiten für Kabel lässt das X-608 kaum Wünsche offen.

- ✓ Frontblende aus Tempered Glass mit RGB-Infinity-Mirror
- ✓ Fensterseitenteil aus 4mm Tempered Glass mit Türscharnier
- ✓ 120mm RGB-Lüfter und RGB-LED-Leiste
- ✓ 3pin RGB-Header Anschluss für 5V RGB-Mainboardsteuerung

## Spezifikationen

Motherboard	µATX, ITX
Laufwerkseinschübe	5,25" extern: 0 3,5" extern: 0 3,5" intern: 2* 2,5" intern: 5*
Anschlüsse Front	USB 3.0: 1 USB 3.0 Type C: 1 Mikrofon: 1 Kopfhörer: 1
Lüftervorbereitungen	Front: 3x 120mm (optional) Rückseite: 1x 120mm (serienmäßig, RGB, 3pin-Anschluss) Deckel: 2x 120mm (optional)
Maximale CPU-Kühler Höhe	150mm
Maximale Grafikkartenlänge	320mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 24 Stück
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88881315
EAN-Code	4260455644730
Lieferumfang	Schraubentüte RGB Sync-Kabel Grafikkartenhalter Bedienungsanleitung (deutsch)
Merkmale	Frontblende mit Infinity-Mirror-Effekt aus Tempered Glass Fensterseitenteil aus 4mm starkem Tempered Glass Fensterseitenteil schwenkbar zur einfachen Demontage Integrierter RGB LED-Strip über dem Netzteilunnel 1x 120mm RGB-Lüfter auf der Rückseite serienmäßig Schalter zur manuellen Helligkeitseinstellung der RGB-LEDs 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 3,5" Einbauplätze unterhalb des Mainboardträgers mit getrenntem Airflow Aufnahme für Wasserkühlungen in den Größen 120mm und 240mm Einfach zu entnehmende Staubfilter unterhalb des Netzteils und im Deckel Netzteilaufnahme entkoppelt in separatem Käfig im Bodenteil Wiederverwendbare Slotbleche Öffnungen für einfaches Verlegen der Kabel USB Type C intern als USB 3.0 Anschluss Standfüße

\*die Werte können bei bestimmten Kombinationen abweichen

## Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	390mm	415mm	475mm
Breite	195mm	195mm	270mm
Tiefe	350mm	405mm	470mm

Gewicht (netto): 5,84kg  
 Gewicht (brutto): 6,84kg

## Netzteil

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	-	-
S-ATA	-	-
Floppy	-	-
Tachosignal Lüfter	-	-
Fan Control	-	-
Lüftergröße: 120mm	-	-

**OHNE**

Gepürfte Qualität:

