

Alphacool ES U-Form RAM-Wasserkühler 8-Fach Set

Alphacool Artikelnummer: 17646



Kurzinformation

Der Alphacool ES U-Form RAM-Wasserkühler wurde gezielt für die hohen Anforderungen leistungsstarker Arbeitsspeicher in Server- und Workstation-Systemen entwickelt. Mit dem U-Form Wasserkühler können bis zu 8 RAM-Module effizient gekühlt werden. Seine flache Bauweise und die vielseitigen Anschlussmöglichkeiten ermöglichen eine einfache Installation in nahezu jedem Server- oder Workstation-Gehäuse.

- Zuverlässige und effektive RAM Kühlung
- Abdeckung von bis zu 8 RAM-Steckplätzen
- Anschlüsse in verschiedene Richtungen

Lieferumfang

1x ES RAM Kühler	1x Plug tool
16x Kupferblech	2x G1/4 Plug
16x 114x21x0,5mm Pad	1x RAM Tool
8x 114x21x1,5mm Pad	

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	185,26 x 62,46 x 21,50mm
Material	Kupfer
Gewicht (Wasserkühler Solo)	240g
Gesamtgewicht (mit RAM-Kühlplatten)	530g
Abgedeckte RAM Slots	Bis zu 8
Abstand zwischen Kühlkanäle	5,47mm
Druckgetestet	0,8 Bar
Anschlüsse	2x G1/4" In 2x G1/4" Out
Farbe	schwarz

Download Links

Anleitung	17646_Alphacool_ES_U-shape_RAM_Water_Cooler_8-Bay_Set_Manual.pdf
Produktbilder	17646_Alphacool_ES_U-shape_RAM_Water_Cooler_8-Bay_Set_pics.zip

Verpackungsmaß pro Einheit

L x B x H	220 x 145 x 35 mm
Gesamtgewicht	620 g

Sonstige Daten

Zertifikate	CE, FC, RoHS
EAN	4250197176460
Zoll Nummer	84195080900
Garantie	2 Jahre

Artikeltext

Der Alphacool ES U-Form RAM-Wasserkühler wurde gezielt für die hohen Anforderungen leistungsstarker Arbeitsspeicher in Server- und Workstation-Systemen entwickelt. Mit dem U-Form Wasserkühler können bis zu 8 RAM-Module effizient gekühlt werden. Seine flache Bauweise und die vielseitigen Anschlussmöglichkeiten ermöglichen eine einfache Installation in nahezu jedem Server- oder Workstation-Gehäuse.

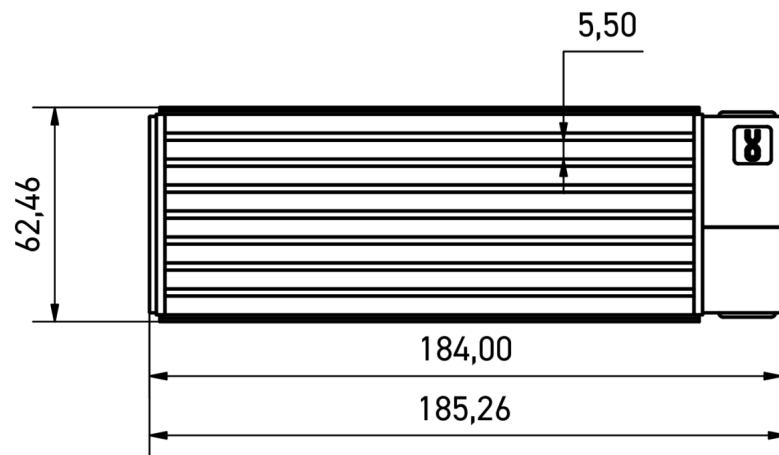
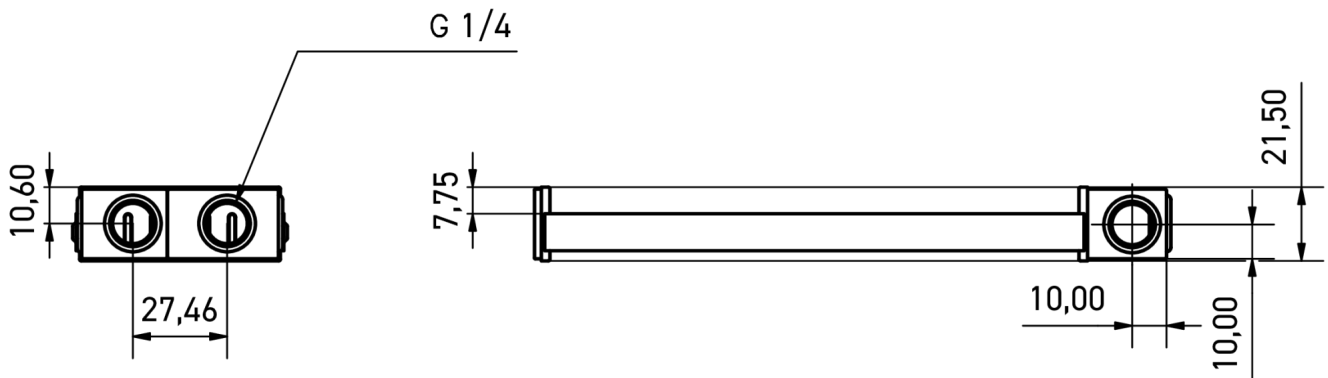
Zuverlässige Kühlleistung

Moderne RAM Module werden immer leistungsstärker und erzeugen somit zunehmend mehr Abwärme. Um Leistungsverlust zu vermeiden ist eine zuverlässige Kühlung unverzichtbar. Mit diesem Kühler wird dieser Anspruch erfüllt. Wie bei Alphacool üblich, besteht auch dieser Wasserkühler vollständig aus Kupfer, um eine maximale Kühlleistung zu gewährleisten.

Einfache Installation

Die Installation wurde so einfach wie möglich gestaltet. Die RAM-Module werden von zwei vernickelten Kupferblechplatten umschlossen und auf das Mainboard gesteckt. Danach wird der Wasserkühler über die RAM-Module geführt. Die Ein- und Ausgänge nach vorne sowie zu den Seiten ermöglichen eine flexible Anbindung in den Kühlkreislauf.

Hinweis: Dieser Kühler ist nur mit einreihig bestückten RAM-Modulen kompatibel, siehe Bild oder Anleitung.



General tolerance: $\pm 0,25$ mm
Dimension in millimeter