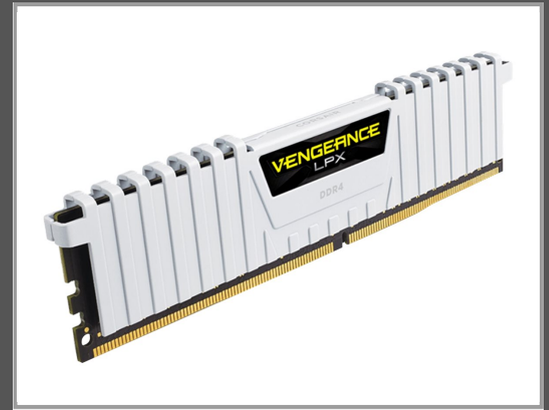


Corsair Vengeance LPX - DDR4 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB

DIMM 288-PIN - 1333 MHz / PC4-21300 - CL16 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC - weiß

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Corsair
Hersteller Art. Nr.	CMK16GX4M2A2666C16W
EAN/UPC	0843591088367



Beschreibung

Die Corsair Vengeance Speichermodule sind für Übertaktung konzipiert. Die DIMMs der Vengeance-Module werden mit speziell ausgewähltem Arbeitsspeicher mit hohem Leistungspotenzial gebaut. Die Module sind für eine optimale Wärmeableitung mit Aluminum-Kühlkörpern in einem auffälligen Design ausgestattet. So wirkt Ihr Gaming-PC noch dynamischer. Ein weiterer Bonus ist das attraktive Preisniveau von Vengeance-Speichermodulen, das Ihr Budget für den Systembau entlastet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CORSAIR Vengeance LPX - DDR4 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - DIMM 288-PIN - 1333 MHz / PC4-21300 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	1333 MHz (PC4-21300)
Latenzzeiten	CL16 (16-18-18-35)
Leistungsmerkmale	Dualer Kanal, 8-Layer-PCB-Wärmeverteiler, Black PCB, anodized aluminum heatspreader, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), Vengeance LPX low profile heatspreader, ungepuffert
Spannung	1.2 V

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Erweiterungstyp	Generisch
Arbeitsspeicher	
Typ	DRAM Speicher-Kit
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN

Geschwindigkeit	1333 MHz (PC4-21300)
Latenzzeiten	CL16 (16-18-18-35)
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Dualer Kanal, 8-Layer-PCB-Wärmeverteiler, Black PCB, anodized aluminum heatspreader, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), Vengeance LPX low profile heatspreader, ungepuffert
Spannung	1.2 V
RAM-Leistung	SPD - 2133 MHz - 1.2 V - CL15 - 15-15-15-36 Tested - 2666 MHz - 1.2 V - CL16 - 16-18-18-35
	Verschiedenes
Farbkategorie	Weiß
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.