

Thermaltake SWAFAN EX14 RGB - Premium Edition - Gehäuselüfter - 140 mm - weiß (Packung mit 3)

140 mm - weiß (Packung mit 3)

Gruppe	Kühler
Hersteller	Thermaltake
Hersteller Art. Nr.	CL-F162-PL14SW-A
EAN/UPC	4713227537254



Beschreibung

SWAFAN EX verfügt über ein neues Magnetkraftdesign, das eine schnelle Verbindung zwischen den Lüftern über das 12-V-Kabel ermöglicht und gleichzeitig das Design der austauschbaren Lüfterblätter beibehält. Die Verkettung von bis zu 3 Lüftern pro Kabel verbessert die Effizienz und den Komfort der Lüfterverbindung und verbessert gleichzeitig das Kabelmanagement beim PC-Bau.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Thermaltake SWAFAN EX14 RGB - Premium Edition - Gehäuselüfter
Produkttyp	Gehäuselüfter
Packungsmenge	3 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Packungsinhalt	Stromkabel, Schrauben, Controller, Controller-Kabel, Bridge-Kabel, Haken/Ösen-Befestigung, 3 Reverse-Lüfterschaufeln, Signalkabel, Schmiermittel
Farbe	Weiß
Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebälsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Hydrauliklager
Drehgeschwindigkeit	500-2000 U/min
Luftstrom	(81.6 cfm)
Geräuschpegel	34.5 - 38.8 dBA
Netzanschluss	9-poliger USB 2.0
Nennspannung	12 V
Merkmale	Daisy-Chain Design, austauschbare Lüfterblätter
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14 cm x 14 cm x 2.5 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Packungsmenge	3 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Produkttyp	Gehäuselüfter

Packungsinhalt	Stromkabel, Schrauben, Controller, Controller-Kabel, Bridge-Kabel, Haken/Ösen-Befestigung, 3 Reverse-Lüfterschaufeln, Signalkabel, Schmiermittel
Breite	14 cm
Tiefe	14 cm
Höhe	2.5 cm
Farbe	Weiß
	Kühlkörper und Lüfter
Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebläsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Hydrauliklager
Drehgeschwindigkeit	500-2000 U/min
Luftstrom	(81.6 cfm)
Luftdruck	3.17 mm
Geräuschpegel	34.5 - 38.8 dBA
Netzanschluss	9-poliger USB 2.0
Nennspannung	12 V
Startspannung	9 V
Nennstrom	0.7 A
Energieverbrauch	3.5 W
Merkmale	Daisy-Chain Design, austauschbare Lüfterblätter
	Verschiedenes
Montagekit	Mitgeliefert
MTBF	40,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, UKCA
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie: - 2 Jahre

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