



SILVERSTONE[®]
Designing Inspiration

KUBLAI SERIES

모든 것을 수용할 수 있는 ATX 타워형
으로 고안되어 수냉이 가능합니다

특장점

- 240mm 또는 280mm 라디에이터를 용이하게 장착하도록 간섭을 유발하지 않는 구조
- 최대 8 또는 11개의 드라이브를 매우 유연하게 수용할 수 있는 스토리지 공간*
- 필터 액세스가 빨라 청소가 용이합니다
- 메인보드 후면판의 개방으로 손쉬운 CPU쿨러 장착가능
- 메쉬형 전면 패널 흡기로 공기 흐름을 최대화하면서, 측면 창으로는 시스템 내부를 들여다 볼 수 있습니다(KL05B-W)
- 측면 패널을 폼 패딩으로 처리한 전면 흡기 통풍구로 소음을 최소화했습니다(KL05B-Q)
- 전체적인 블랙 색상으로 스타일리시한 모습을 뽐냅니다

*추가 드라이브 케이지를 구입해야 합니다



KL05B-Q

KL05B-W

HEADQUARTERS

12F., NO.168, Jiankang Rd., Zhonghe Dist.,
New Taipei City 235, Taiwan R.O.C.
Tel: +886-2-8228-1238
Fax: +886-2-8228-7123

USA

13626 Monte Vista Ave. Unit A, Chino,
CA 91710, USA
Tel: +1-909-465-9596
Fax: +1-909-465-9596

EUROPE

Brandstücken 43, D-22549 Hamburg
Germany
Tel: +49-40-675931-0
Fax: +49-40-675931-66

모델 번호: SST-KL05B-W

SST-KL05B-Q

www.silverstonetek.com

소개

Kublai KL05는 고품질 ATX 타워형 케이스로서, 충분한 수냉과 저장 공간이 필요한 매니아를 위해 고안되었습니다. 이 제품에는 공구 없이 탈부착이 가능한 편리한 5.25" 드라이브와, 2.5" 또는 3.5" 드라이브를 어떤 방법으로 조합하든 이를 수용할 수 있도록 설계된 유연한 케이스가 탑재되어 있습니다. 프로필이 비교적 높으면서 얇기 때문에, 수냉식 쿨러가 들어갈 만큼 공간이 생각보다 넉넉합니다. 이 제품은 상부 및 전면 패널에 있는 240mm와 280mm 라디에이터를 완전히 지원할 뿐만 아니라, 배선을 위한 경로와 팬의 장착 구멍이 다양하고, 매우 시원하고 깨끗한 구성을 위해 쉽게 분리할 수 있는 필터를 채택했습니다. KL05는 전면 패널에 따라 두 가지 모델로 제공되기 때문에, 측면 창이 있는 직접 흡기 케이스를 선호하느냐, 아니면 간접 흡기 및 흡음 폼을 채택한 종전 스타일의 저소음 구성을 선호하느냐에 따라 자신이 원하는 작업에 완벽하게 적합한 모델을 선택할 수 있습니다.

특징 사진



최대의 공기 흐름(KL05B-W) 또는 최소의 소음(KL05B-Q)을 위해 옵션으로 디자인된 2개의 SilverStone 스타일의 전면 패널



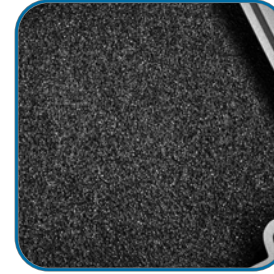
240mm 또는 280mm 라디에이터를 용이하게 장착하도록 간섭을 유발하지 않는 구조



도구가 필요 없는 잠금 장치의 5.25 인치 드라이브



2.5" 또는 3.5" 드라이브의 어떠한 조합도 수용할 수 있도록 디자인된 유연성이 높은 6개의 케이스



측면 패널을 폼 패딩으로 처리한 전면 흡기 통풍구로 소음을 최소화했습니다 (KL05B-Q)



메인보드 후면판의 개방으로 손쉬운 CPU쿨러 장착가능

사양

모델 번호	SST-KL05B-W, SST-KL05B-Q		확장 슬롯	8
재질	그물 모양의 전면 패널, 강철 본체 (SST-KL05B-W) 강화 플라스틱 외장, 스틸 바디(SST-KL05B-Q)		전면 I/O 포트	USB 3.0 x 2, Audio x 1, MIC x 1
메인보드	ATX, Micro ATX		전원 공급장치	PS2(ATX) 파워 x 1
드라이브 베이	외부	5.25" x 2	확장 카드	최대 16"와 호환 가능 옵션 드라이브(별매품)가 설치된 11"
	내부	3.5" x 6 or 2.5" x 6, 2.5" x 2	CPU 쿨러의 한계	165mm
냉각 시스템	전면	2 x 120mm/140mm 팬 슬롯 (120mm 흡기 팬 1개 포함)	PSU의 한계	225mm
	후면	1 x 120mm 팬 슬롯	치수	200mm (W) x 525mm (H) x 494mm (D), 52리터
	상단	2 x 120mm/140mm 팬 슬롯		
	하단	2 x 120mm 팬 슬롯		

옵션



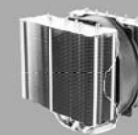
CP07 & CP08

CP07+CP08 SATAIII 케이블은 일반 SATA장치와 완벽하게 호환됩니다



ST40F-ESB & ST50F-ESB

적절한 가격의 고품질 400W/500W PSU



HE01

6개의 납땜 히드 파이프, 구리 베이스와 알루미늄 핀으로 최고의 열 전도 효율을 보장합니다



Tundra Series

특허를 받은 라디에이터가 냉각 효율을 40%나 높였습니다



FQ141

140mm 초저소음 PWM 팬

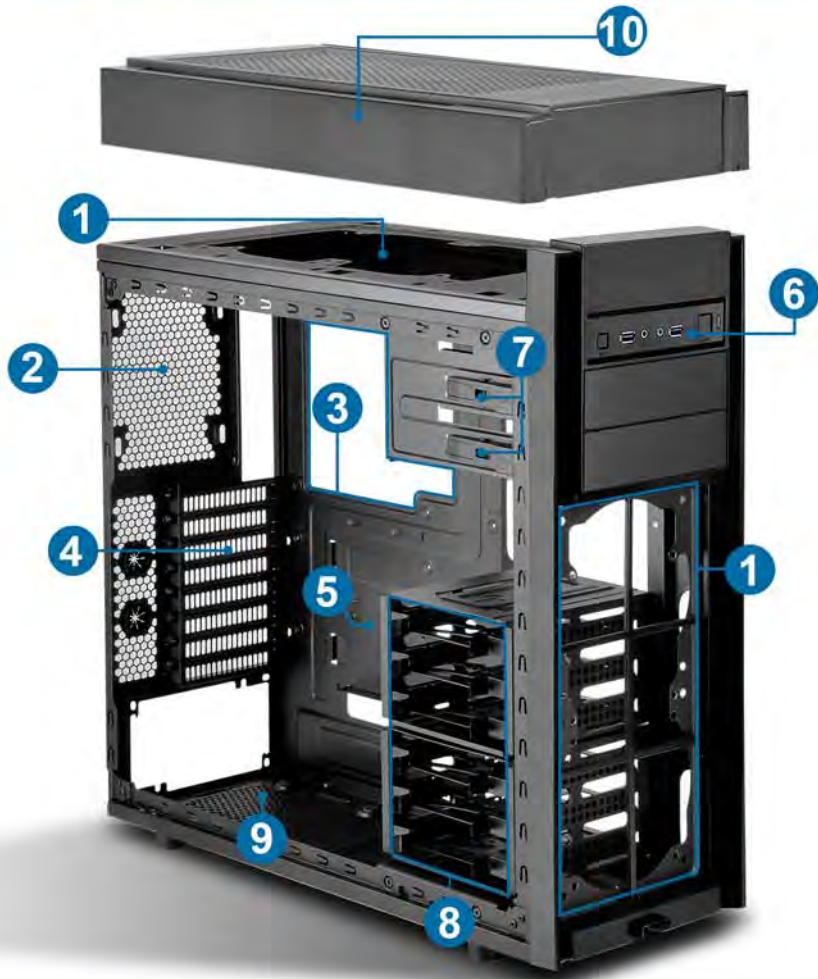


FW122

성능이 최적화되고 소음이 낮은 전문가용 PWM 120mm 팬

KUBLAI SERIES

모든 것을 수용할 수 있는 ATX 타워형으로 고안되어 수냉이 가능합니다

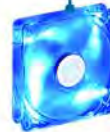


KL05B-Q



11

KL05B-W



1 2 x 120mm/140mm 팬 슬롯

2 120mm 팬 슬롯

3 CPU 냉각 백 플레이트용 마더보드 트레이 컷아웃

4 8개의 확장 슬롯으로 최대 16 인치 길이의 최신 그래픽 카드 수용

5 백플레이트에 있는 2개의 2.5" SSD/HDD 슬롯

6 마이크, 오디오, 및 2개의 USB 3.0 포트가 포함된 I/O 포트

7 도구가 필요 없는 잠금 장치의 5.25 인치 드라이브

8 2.5" 또는 3.5" 드라이브의 어떠한 조합도 수용할 수 있도록 디자인된 유연성이 높은 6개의 케이지

9 전원 공급장치 흡입구용 팬 필터

10 240mm 또는 280mm 라디에이터를 용이하게 장착하도록 간섭을 유발하지 않는 구조

11 120mm 흡기 팬 1개 포함 (KL05B-Q)
120mm 흡기 LED 팬 1개 포함 (KL05B-W)

12 측면 패널을 폼 패딩으로 처리한 전면 흡기 통풍구로 소음을 최소화했습니다 (KL05B-Q)
메쉬형 전면 패널 흡기로 공기 흐름을 최대화하면서, 측면 창으로는 시스템 내부를 들여다 볼 수 있습니다 (KL05B-W)