

3RSYS 쓰리알시스

실무에서 진행했던 상세페이지 템플릿 개선 프로젝트 및 적용 디자인 모음입니다.

ROLE 기획 100%, 디자인 100%(제품 이미지 제외)

TYPE 상세페이지(890px)

TOOLS





ABOUT

쓰리알시스는 데스크톱 PC 관련 부품을 유통하는 브랜드 중 하나입니다.

PC 하드웨어 전문 제조업체로서 컴퓨터 케이스가 주력 상품이며, 그 외에도 쿨링 시스템과 튜닝 용품 등을 판매하고 있습니다. 뛰어난 가성비와 파격적인 A/S 정책으로 소비자들에게 강한 신뢰를 구축해온 기업이며, 고객 커뮤니케이션 면에서는 군더더기 없이 핵심만 전달하는 정직하고 직설적인 스타일을 일관되게 유지해왔습니다.

AS IS - TO BE

기존 상세페이지는 브랜드 고유의 정체성이 드러나지 않아 소비자 인지도가 낮고, 제품군 간 일관성 부족으로 신뢰도를 떨어뜨릴 우려가 있었습니다.
이에 따라 브랜드 아이덴티티를 반영하면서도 다양한 제품군에 유연하게 적용 가능한 템플릿을 자체 기획 및 디자인하였습니다.

As Is

PC 환경에서도 지나치게 작은 폰트 사용
정보량이 많은 전자기기 상세페이지 특성에 의해 읽기 피로도 높음

중요도 고려 없는 콘텐츠 나열 및 중복
소비자가 원하는 내용을 빠르게 찾기 어려워함

브랜드 무드와 무관한 디자인 요소 및 과장된 표현
시각적으로만 화려하고 브랜드 무드와 무관하여 소비자에게 어필되기 어려움

To Be

가독성을 해치지 않는 최소 폰트 크기 설정
정보 밀도를 유지하면서도 사용자 피로를 줄이는 타이포그래피 적용

콘텐츠 간 우선순위에 따라 구조화
소비자가 빠르게 필요한 정보를 찾을 수 있도록 콘텐츠 흐름 재정립

통일된 템플릿 구축 및 직관적이고 명료한 언어 사용
브랜드의 '신뢰'와 '정직함'을 시각적으로 표현하는 절제된 레이아웃 및 구성

Goals

**소비자가 상세페이지를 통해 브랜드의 성격과 제품 특성을
직관적으로 인지할 수 있도록 함**

제품 정보 탐색 시간 단축 및 이해도와 신뢰도 향상

**브랜드 일관성을 유지하면서도 다양한 제품군에 적용 가능한
모듈화된 디자인 시스템 완성**

RESULT

프로젝트 진행 결과 가독성 및 제품 매력도가 증가했다는 외부의 긍정적 피드백을 다수 받았으며, 전체적인 제품 구매 전환율 상승이 확인되어 내부적으로도 해당 성과를 인정받은 바 있습니다.

ALL NEW RENOVATION

라니 SE 360 ARGB

RANNI SE 360 ARGB



라니 SE 를 선택해야 하는 이유?

소형 휠터블록 적용

Daisy-Chain 및 편 기본 장착

신뢰의 상징, 무상 보증 기간 6년

6 YEARS WARRANTY

더阔 강력하고 편리하게 고성능 ARGB 쿨링팬

최대풍속 2000 RPM **최대온도 66 CFM**
최대압력 2.8 MM/H2O **최대소음 34 DB(A)**

BEST AWARDS

한지마크로 플링크 증정

한지마크로 플링크 증정

6 YEARS WARRANTY



CPU 무중기 한정 설치 AM4 세이프티 브레이트

AMD AM4 소켓에 고장력인 문제로 꾸준히 증상
즉, 정착한 쿨러를 분체를 때 CPU가 멈춰 끌려
나오는 현상을 방지해주는 츠리였습니다.



세이프티 헤드 및 면적 등 이를 잘 설치 SAFETY BRACKET AM4 세이프티 브레이트

AM4 세이프티 브레이트는 AM4 퓨저의 CPU보드에 따라 바uong고리가
CPU 대신으로 부착되는 경우 쿨러가 위험 스트레스에서 폭발하는 계
적인 변화였습니다. 세이프티 브레이트는 면적 등의 이유로 설치될 때마다 폭
화의 위험입니다. 세이프티 브레이트는 면적을 확장해 폭발 위험을
최소화합니다.

설명서와 함께
20-2022-0002203 30-2022-0037785



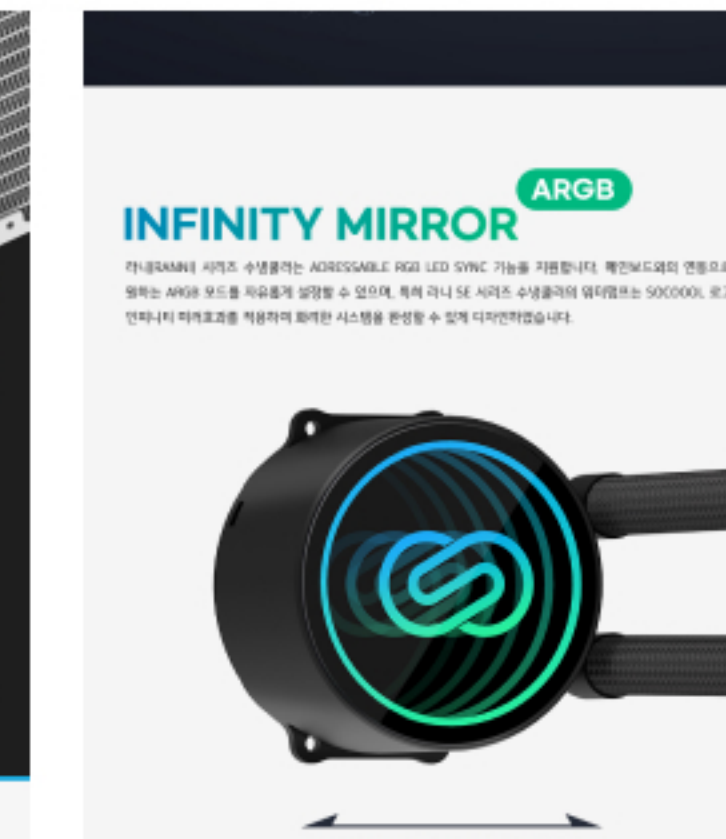
조립 편의성 Up↑

인텔용 브레이트 기본 장착

인텔용 브레이트 기본으로 설치되었습니다. 인텔
유지 및 별도로 보조전원을 조절할 필요가 없으며,
AM4 유저의 경우 인텔을 설치했을 때 각각의
시리즈를 설치해주시면 됩니다.

라디에이터와 편 기본 장착

라디에이터 자체는 라디에이터 편의 연결으로 연결되어
있습니다. 주제 미숙으로 인한 사고를 방지 및 주제 시
간 속도를 위해 연결하기 전에, 라디에이터와 편을
서로 연결할 때 몇 가지 기준을 청취하시는 그대로
사용할 수 있도록 해주시길 구청하였습니다.



INFINITY MIRROR ARGB

라니RANNI 시리즈 수냉쿨러는 ADDRESSABLE RGB LED SYNC 기능을 지원합니다. 빠른보드와의 연동으로 유저가
원하는 ARGB 오드를 자유롭게 설정할 수 있으며, 특히 라니 SE 시리즈 수냉쿨러의 래리얼리스는 500,000회 조명과 함께
인피니티 라이트를 적용하여 페인트 시스템을 관리할 수 있게 디자인하였습니다.



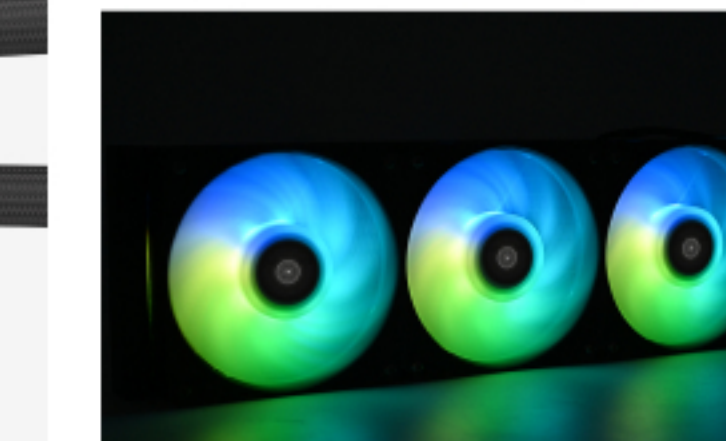
PUMP SPEED
2400 RPM **NOISE LEVEL**
29 DB(A)

라니RANNI 시리즈 수냉쿨러는 낮은 편 속도로 강력한 퍼포먼스를 자랑합니다. 2400 RPM 단계에서 발생하는 2500(A) 정도의 소리
는 수면에도 영향이 거의 없을 만큼 고로한 정도로 속삭이는 소리 또는 경의의 외로에서 느낄 수 있는 소리의 정도
로 허용합니다.



넓은 면적의 100% 구리베이스 워터블럭

효율적인 면적도 높은 시스템 성능을 위해
100% 구리베이스 워터블럭을 적용하였습니다.



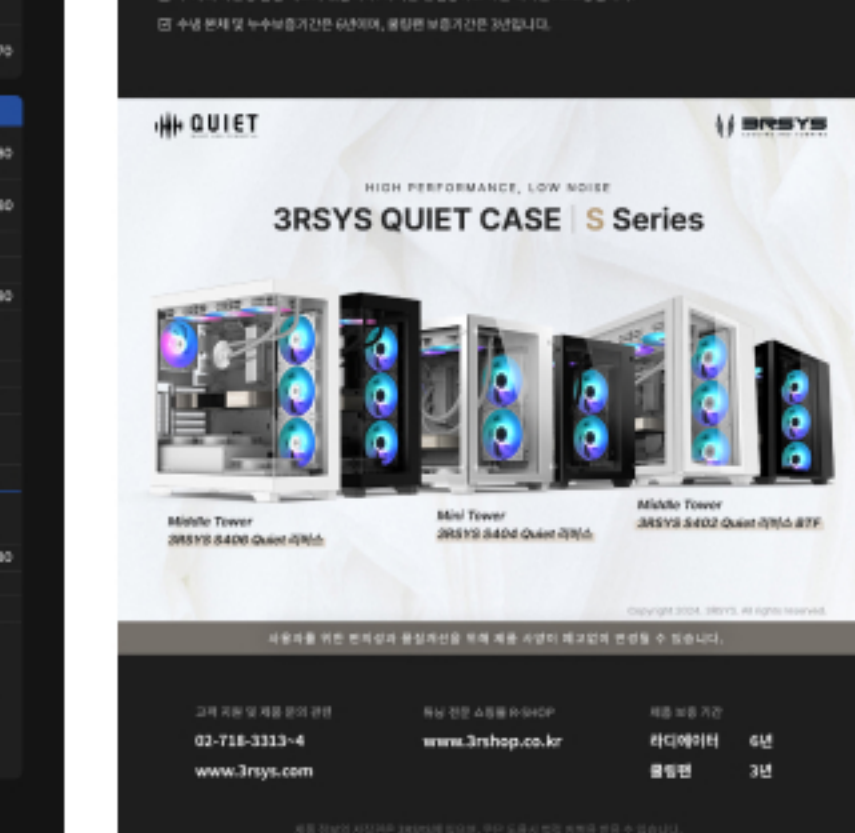
CPU 종류에 따른 권장 쿨러 목록

인텔, AMD 각 프로세서의 성능 범위를 위해
여러 목록에 해당하는 CPU쿨러 사용을 권장드립니다.

제품구분	제품	설명	제품보관법
I9	RANNI XY 360 / BYK 360	149000P 149000T 149000K 149000F 149000H 149000M 149000P 149000T 149000K 149000F 149000H 149000M	RANNI XY 360 / BYK 360 RANNI XY 360 / BYK 360&460
I7	RANNI XY 360 / BYK 360	147000P 147000T 147000K 147000F 147000H 147000M 147000P 147000T 147000K 147000F 147000H 147000M	RANNI XY 360 / BYK 360 RANNI XY 360 / BYK 360
I5	RANNI XY 360 / BYK 360	145000P 145000T 145000K 145000F 145000H 145000M 145000P 145000T 145000K 145000F 145000H 145000M	RANNI XY 360 / BYK 360 / 1050 RANNI XY 360 / BYK 360 / 1050
I3	RANNI XY 360 / BYK 360	141000P 141000T 141000K 141000F 141000H 141000M 141000P 141000T 141000K 141000F 141000H 141000M	RANNI XY 360 / BYK 360 / 410 RANNI XY 360 / BYK 360 / 410
인텔 14세대	RANNI XY 360 / BYK 360	139000S 139000P 139000T 139000K 139000F 139000H 139000M 139000P 139000T 139000K 139000F 139000H 139000M	RANNI XY 360 / BYK 360&460 RANNI XY 360 / BYK 360&460
인텔 12세대	RANNI XY 360 / BYK 360	137000S 137000P 137000T 137000K 137000F 137000H 137000M 137000P 137000T 137000K 137000F 137000H 137000M	RANNI XY 360 / BYK 360&460 RANNI XY 360 / BYK 360&460
인텔 10세대	RANNI XY 360 / BYK 360	135000S 135000P 135000T 135000K 135000F 135000H 135000M 135000P 135000T 135000K 135000F 135000H 135000M	RANNI XY 360 / BYK 360&460 RANNI XY 360 / BYK 360&460
인텔 8세대	RANNI XY 360 / BYK 360	133000S 133000P 133000T 133000K 133000F 133000H 133000M 133000P 133000T 133000K 133000F 133000H 133000M	RANNI XY 360 / BYK 360&460 RANNI XY 360 / BYK 360&460
인텔 6세대	RANNI XY 360 / BYK 360	131000S 131000P 131000T 131000K 131000F 131000H 131000M 131000P 131000T 131000K 131000F 131000H 131000M	RANNI XY 360 / BYK 360&460 RANNI XY 360 / BYK 360&460
AMD 14세대	RANNI SE 360 / BYK 360&460	129000S 129000P 129000T 129000K 129000F 129000H 129000M 129000P 129000T 129000K 129000F 129000H 129000M	RANNI SE 360 / BYK 360&460 RANNI SE 360 / BYK 360&460
AMD 12세대	RANNI SE 360 / BYK 360&460	127000S 127000P 127000T 127000K 127000F 127000H 127000M 127000P 127000T 127000K 127000F 127000H 127000M	RANNI SE 360 / BYK 360&460 RANNI SE 360 / BYK 360&460
AMD 10세대	RANNI SE 360 / BYK 360&460	125000S 125000P 125000T 125000K 125000F 125000H 125000M 125000P 125000T 125000K 125000F 125000H 125000M	RANNI SE 360 / BYK 360&460 RANNI SE 360 / BYK 360&460
AMD 8세대	RANNI SE 360 / BYK 360&460	123000S 123000P 123000T 123000K 123000F 123000H 123000M 123000P 123000T 123000K 123000F 123000H 123000M	RANNI SE 360 / BYK 360&460 RANNI SE 360 / BYK 360&460
AMD 6세대	RANNI SE 360 / BYK 360&460	121000S 121000P 121000T 121000K 121000F 121000H 121000M 121000P 121000T 121000K 121000F 121000H 121000M	RANNI SE 360 / BYK 360&460 RANNI SE 360 / BYK 360&460
AMD 4세대	RANNI SE 360 / BYK 360&460	119000S 119000P 119000T 119000K 119000F 119000H 119000M 119000P 119000T 119000K 119000F 119000H 119000M	RANNI SE 360 / BYK 360&460 RANNI SE 360 / BYK 360&460
AMD 2세대	RANNI SE 360 / BYK 360&460	117000S 117000P 117000T 117000K 117000F 117000H 117000M 117000P 117000T 117000K 117000F 117000H 117000M	RANNI SE 360 / BYK 360&460 RANNI SE 360 / BYK 360&460
AMD 1세대	RANNI SE 360 / BYK 360&460	115000S 115000P 115000T 115000K 115000F 115000H 115000M 115000P 115000T 115000K 115000F 115000H 115000M	RANNI SE 360 / BYK 360&460 RANNI SE 360 / BYK 360&460



제품구분	제품	설명	제품보관법
AIRFLOW	66 CFM ±10%		
AIR PRESSURE	2.8mmH2O ±10%		
PIN	PWM 4 PIN+5V ARGB 3PIN		
NOISE	34 dB(A)		
BEARING	HYDRAULIC BEARING		
RATED VOLTAGE	12V (PAM)		
PUMP CONNECTOR	4PIN		
PUMP SPEED	2400 RPM ±10%		
RADIATOR DIMENSIONS	397 x 120 x 27 mm		
TDP	330 W		
TUBE MATERIAL	EDPM/HCR		
BASE PLATE MATERIAL	Copper		
RADIATOR MATERIAL	Aluminum		
RATED VOLTAGE	12V (PAM) / 5V LED		
WATER PIPE DIMENSIONS	410 mm		
INTEL	LGA1700 / 1200 / 1100		
AMD	AM5 / AM4		



HIGH PERFORMANCE, LOW NOISE
3RSYS QUIET CASE | S Series

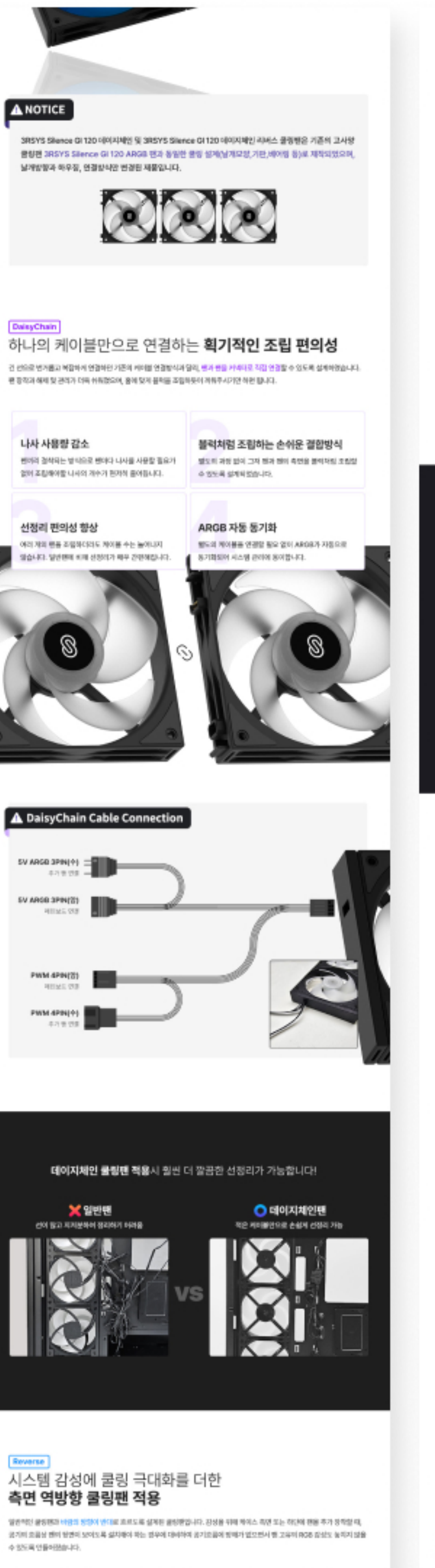
사용자에게 최적화된 디자인으로
시청자를 위한 편리성을 통해
제공하는 최고의 퀄리티를 갖춘
수냉 케이스입니다.

고객 지원 및 제품 문의 관련
02-718-3313~4
www.3rsys.com

특수 전문 스토어 I-SHOP
제품 보증 기간
02-718-3313~4
www.3rsys.com

제작 보증 기간
4년

제작 보증 기간
3년



名家名作。 팬 속도를 자유롭게 조절 가능한 PWM 팬하브 디자인

사용자의 편의를 위해 케이스 자체에 PWM 기능 확장용 주판 팬하브를 기본으로 탑재하였습니다. Silence XY 140 ARGB 플랫팬은 4EA 콘솔웨어 모드이며, 최대 8EA까지 연결 및 제어가 가능합니다.

팬하브는 SSD 상하부 왼쪽에 위치해 있습니다.

SSD PWM 40% 저녁화 (예인보드 연결)

상단 5V ARGB 30% 저녁화 (예인보드 연결)

하단 SATA 저녁화 (케이블 연결화 연결)

팬이 최대 RPM으로만 작동할 경우

예인보드 파이 모드에서 [AUTO > PWM]으로 설정해주시길 바랍니다.

- 자동
- 비활성화**
- 자동
- DC Mode
- PWM Mode**

名家名作。

최대 480MM 라디에이터 장착 가능

정단 또는 측면에 최대 480MM 라디에이터까지 장착 가능한 확장성을 자랑합니다.
※ 단, 시스템 일드 방향에 따라 라디에이터 호환 여부가 달라질 수 있습니다.

⚠ NOTICE

480mm 라디에이터는 전면 브레이트 세팅 후 설치 가능합니다.

⚠ 측면 하드웨어(별매) 추가 장착시 주의사항

측면 하드웨어+수냉 흐름 후면 장착

측면 하드웨어+수냉 흐름 전면 장착

*480mm의 우선 설치시, 측면에 저항성이 차대 경쟁까지 철학 가능합니다.

*480mm의 수냉 흐름 전면부 장착시, 원활한 흐름을 위해 하드웨어(정단 2~4개를 포함하시는 걸 추천드립니다.)

*전면 하드웨어 및 하드웨어 장착을 위한 보조봉은 별매입니다.

SILENCE BYK 480MM FLAGSHIP WATER COOLER

BYK 480 ARGB

15.97

名家名作。

1T의 두께, 약 16kg의 무게감

약 1T의 견고한 서사와, 15.97kg의 빼직한 무게감은 오랜 기간 풍랑 신뢰를 수 있는 성능을 대금하여,
여전 환경에서도 안정적으로 작동할 수 있도록 하는 광범한 내구성을 보여줍니다.

두께 | THICKNESS

총장 표면도	두께 (>T)	총장 표면도	두께 (<T)
전체 강판류의 폭넓	2.800 T	전체 강판류 폭넓	0.814 T
제인보드 강판부	1.108 T	후면 챠시	0.886 T
파워서플라이 슬리브부	1.018 T	수면 쿨링팬 설치부	0.895 T

출처: 제이씨현 www.jcyouth.com

名家名作。

원터치 방식으로 장착도, 분해도 쉽게

단 하나의 나사 없이 서사의 각 면을 조립 및 분해할 수 있도록 하여 편리하고, 비교적 안전합니다.
소리, 복죽 굳혀짐과, 우측 배설을 각 방향으로 가볍게 굽어보기엔 쉽게 분비됩니다.

名家名作.
라디에이터 장착 호환

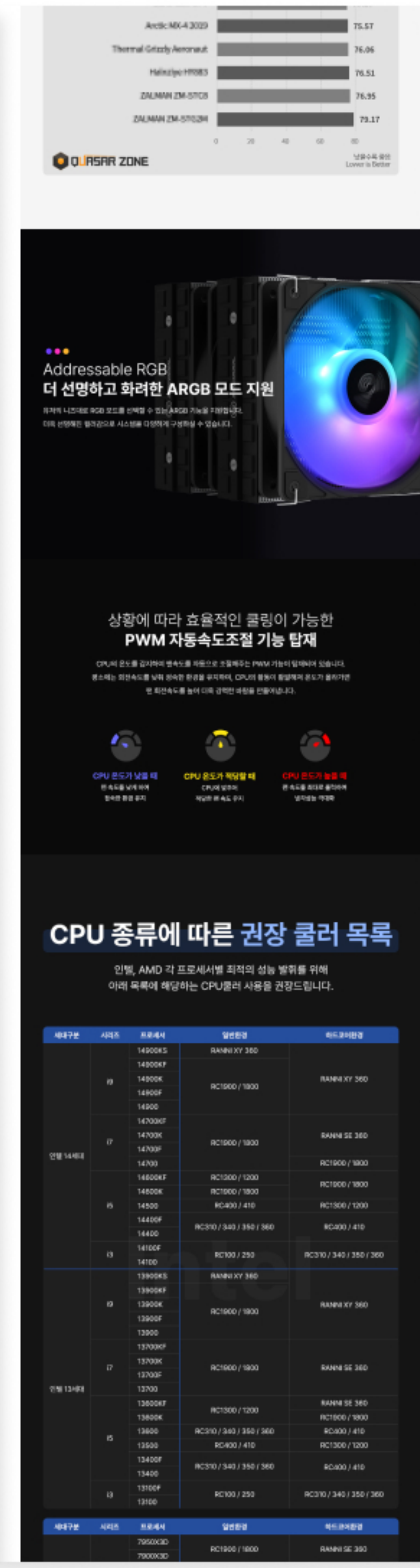
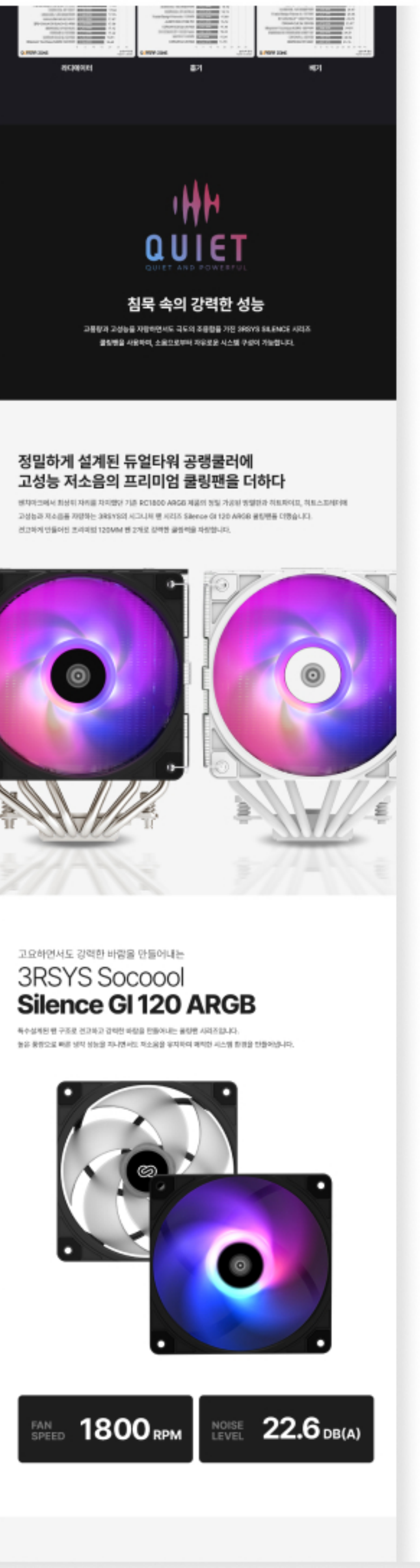
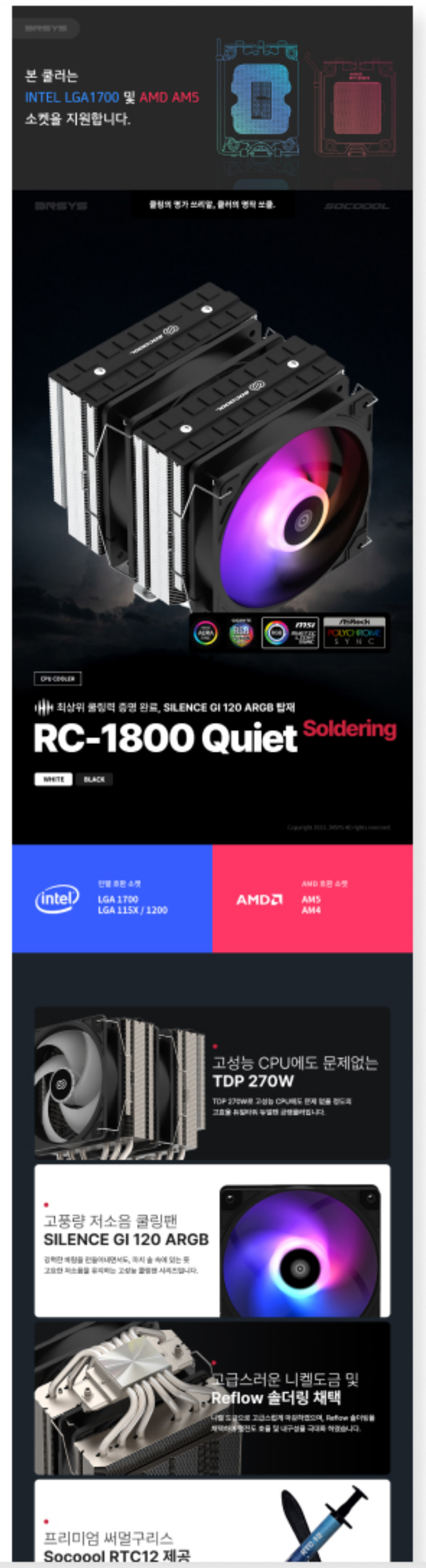
앞판	전면	측면	복판	후면
240 mm				
280 mm	280 mm	360 mm	360 mm	360 mm
360 mm	360 mm	480 mm	480 mm	480 mm
420 mm	420 mm			
480 mm				

* 상판 480mm 라디에이터: 전면 상판의 보조판 제거 시 설치 가능합니다.
* 전면 360mm, 전면 420mm, 측면 480mm 라디에이터: 하단 패널에만 제거 시 설치 가능합니다.

名家名作.
쿨링팬 장착 호환

앞판	전면	측면	복판	후판
120 mm x 4枚	120 mm x 4枚	120 mm x 3枚	120 mm x 1枚	120 mm
140 mm x 3枚	140 mm x 3枚			140 mm

* 하급 쪽드레인 제거 시 측면 최대 120mm 4EA까지 설치 가능합니다.
* 그래픽카드 쪽드레인 제거 시 하단 최대 120mm 2EA까지 설치 가능합니다.





RC250 ARGB

SINGLE TOWER & 92MM SINGLE ARGB FAN

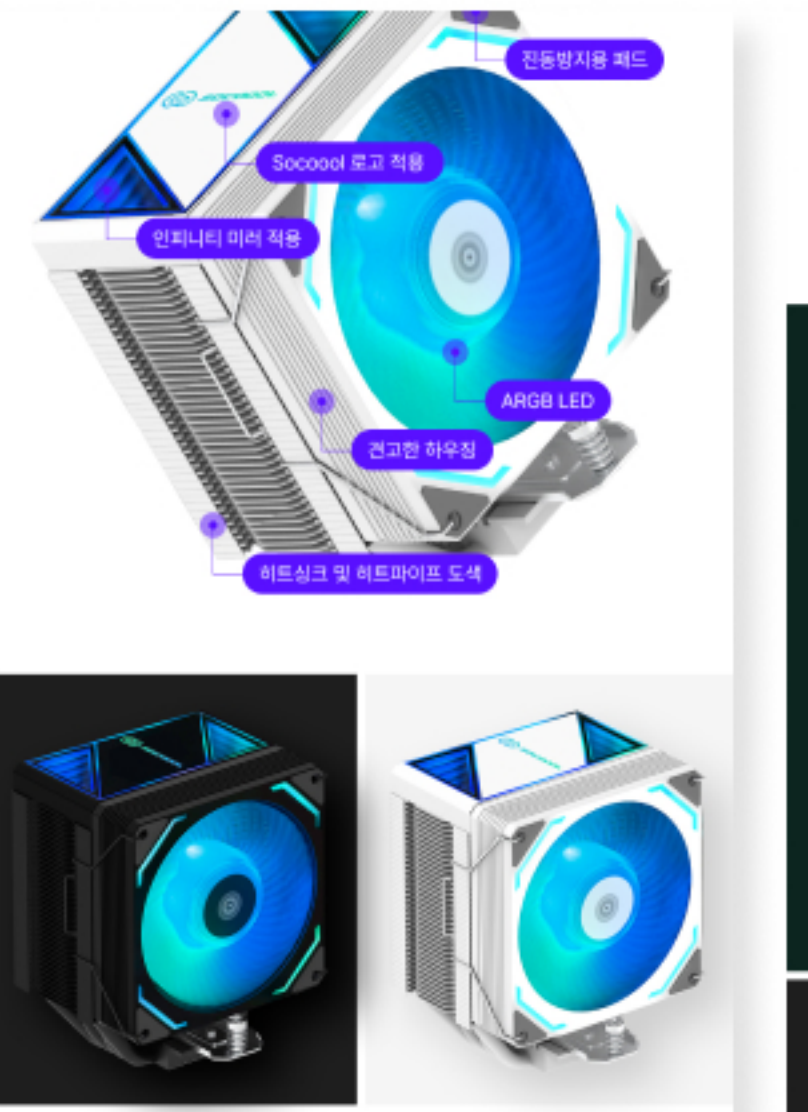
BLACK

WHITE



92MM ARGB 쿨링팬이 장착된 미니 싱글타워 쿨러

92MM의 ARGB 쿨링팬이 장착된 미니사이즈의 쿨러입니다.
119MM 높이의 적당한 크기로, 대다수의 시스템에 간접 적합성이 가능합니다.



히트파이프 설계로 램 간섭에서의 완벽한 해방

꼼꼼한 사이즈와 함께 히트파이프 구조를 설계 및 적용하여
다양한 라디атор과도 문제 없이 호환됩니다.



무상 보증 기간 3년

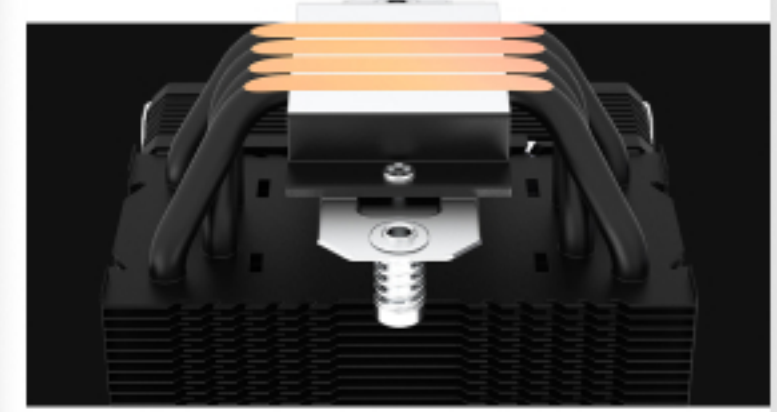
임을 수 있는 제품력을 증명하고자,
제품 무상보증기간을 3년으로 확장하였습니다.
*단, 쿨링팬의 무상보증기간은 1년입니다.

인피니티 미러 적용 ARGB 상단 커버

인피니티 미러가 적용된 ARGB 상단 커버를 적용하여
시스템을 화려하게 연출할 수 있습니다.

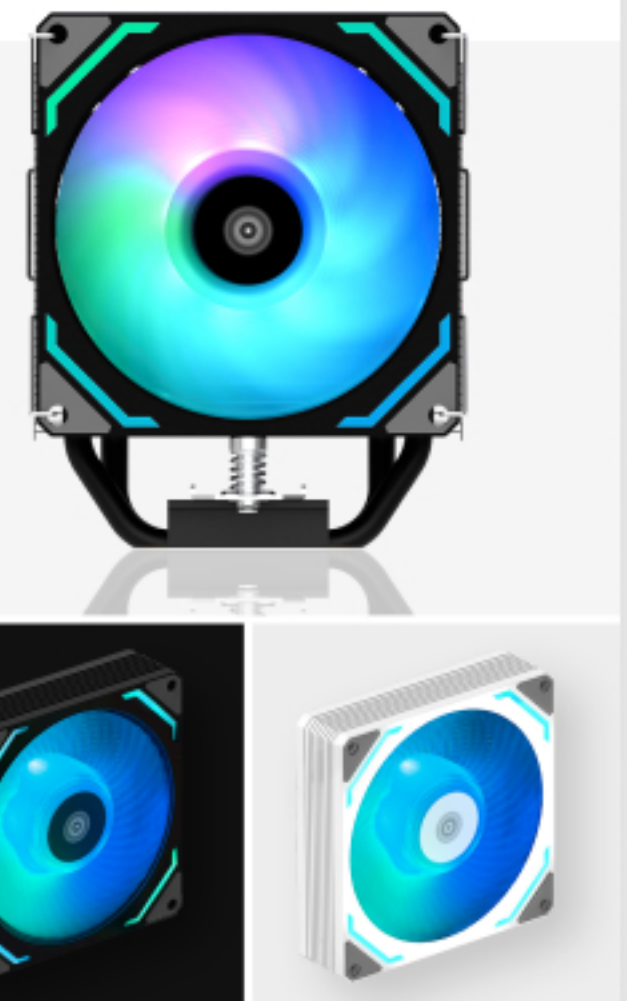
완성도 높은 시스템 연출 히트싱크 및 히트파이프 도색

히트싱크부터 히트파이프까지, 펜 색상에 맞는 컬러로 도색되어
제품 분 아니라 시스템 환경 전체에 통일된 미적 감각을 선사합니다.



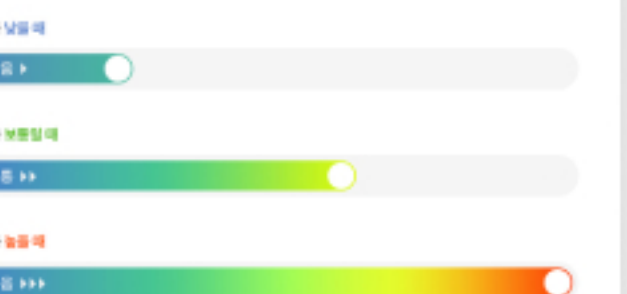
견고한 팬 하우징이 더해진 92MM ARGB 쿨링팬 적용

스트라이프 패턴이 더해진 견고한 팬 하우징과
선명한 ARGB 팬리듬이 시스템에 화려함을 더해줍니다.



스마트한 속도 조절 PWM 기능 지원

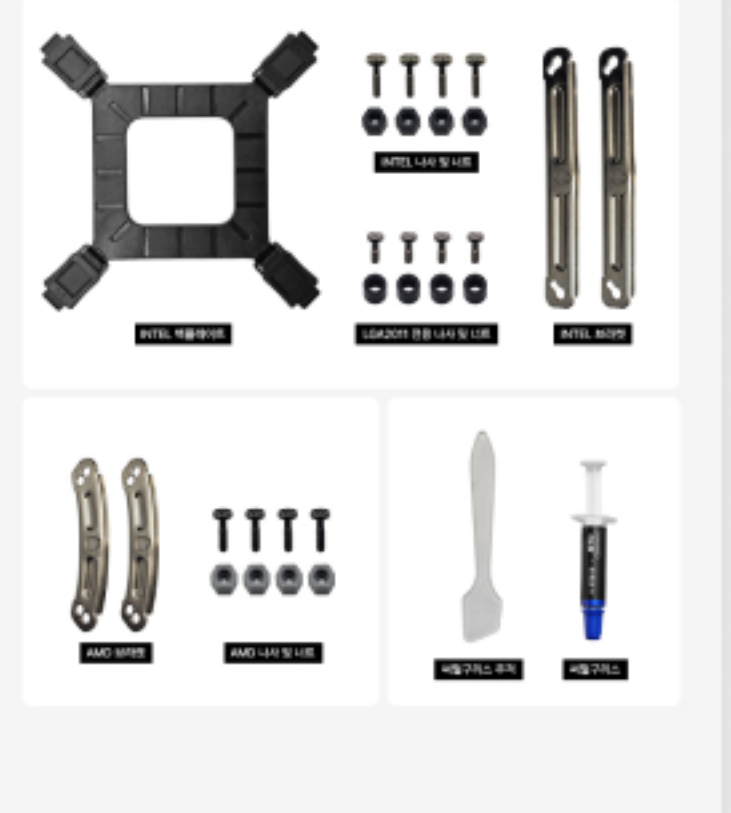
CPU 온도에 따라 자동으로 팬속도를 조절하는
PWM 기능을 지원합니다.



CPU 종류에 따른 권장 쿨러 목록				
제작구분	사양	제품제시	설비환경	파트너화분정
안정 14세대	14900KS	RAMNI XY 260 / BYK 3608480		
	14900K	RC1900 / 1900	RAMNI SE 360 / BYK 3608480	
	14900F		RC1900 / 1900	
	14900		RC1900 / 1900	
안정 13세대	14700K	RC1900 / 1900	RAMNI SE 360 / BYK 3608480	
	14700F		RC1900 / 1900	
	14700		RC1900 / 1900	
안정 12세대	14800KF	RC1900 / 1200	RC1900 / 1900	
	14800K	RC1900 / 1900	RC1900 / 1200	
	14800F	RC310 / 340 / 360 / 360	RC400 / 410	
	14800	RC310 / 340 / 360 / 360	RC400 / 410	
안정 11세대	14400F	RC190 / 250	RC310 / 340 / 360 / 360	
	14400	RC190 / 250	RC310 / 340 / 360 / 360	
	14100F	RC190 / 250	RC310 / 340 / 360 / 360	
	14100	RC190 / 250	RC310 / 340 / 360 / 360	
안정 10세대	13900KS	RAMNI XY 360 / BYK 3608480		
	13900F	RC1900 / 1900	RAMNI XY 360 / BYK 3608480	
	13900K		RAMNI SE 360 / BYK 3608480	
	13900		RC1900 / 1900	
안정 9세대	13700K	RC1900 / 1900	RAMNI SE 360 / BYK 3608480	
	13700F		RAMNI SE 360 / BYK 3608480	
	13700		RC1900 / 1900	
안정 8세대	13800KF	RC1900 / 1200	RAMNI SE 360 / BYK 3608480	
	13800K	RC1900 / 1200	RC1900 / 1900	
	13800F	RC310 / 340 / 360 / 360	RC400 / 410	
	13800	RC310 / 340 / 360 / 360	RC400 / 410	
안정 7세대	13400F	RC190 / 250	RC310 / 340 / 360 / 360	
	13400	RC190 / 250	RC310 / 340 / 360 / 360	
	13100F	RC190 / 250	RC310 / 340 / 360 / 360	
	13100	RC190 / 250	RC310 / 340 / 360 / 360	
라이젠 5세대	7950X3D	RC1900 / 1900	RAMNI SE 350 / BYK 3508480	
	7950X3D		RAMNI SE 350 / BYK 3508480	
	7950X		RAMNI SE 350 / BYK 3508480	
	7950X		RC1900 / 1900	
라이젠 4세대	8700G	RC1900 / 1200	RC1900 / 1900	
	7800X3D	RC1900 / 1900	RAMNI SE 350 / BYK 3508480	
	7700X	RC1900 / 1900	RC1900 / 1900	
	7700X		RC1900 / 1900	
라이젠 3세대	8900G	RC1900 / 1200	RC1900 / 1900	
	8900G	RC1900 / 1200	RC1900 / 1900	
	8900G		RC1900 / 1900	
	7700G	RC1900 / 1200	RC1900 / 1900	
라이젠 2세대	7600X	RC1900 / 1200	RC1900 / 1900	
	7500F	RC310 / 340 / 360 / 360	RC310 / 360	
	7500F	RC310 / 340 / 360 / 360	RC310 / 360	
라이젠 1세대	5800X3D	RC1900 / 1900	RC1900 / 1900	
	5700X3D	RC1900 / 1900	RAMNI SE 350 / BYK 3508480	
	5700X	RC1900 / 1900	RAMNI SE 350 / BYK 3508480	
	5700X		RC1900 / 1900	
라이온 6세대	5700	RC2400 / 410	RC2400 / 410	
	5600X3D	RC2400 / 410	RC2400 / 410	
	5600X	RC2400 / 410	RC2400 / 410	
	5600	RC2400 / 410	RC2400 / 410	
라이온 5세대	5600	RC310 / 340 / 360 / 360	RC310 / 360	
	5600GT	RC310 / 340 / 360 / 360	RC310 / 360	
라이온 4세대	5600		RC310 / 340 / 360 / 360	
	5600GT		RC310 / 340 / 360 / 360	
라이온 3세대	5600		RC310 / 340 / 360 / 360	
	5600GT		RC310 / 340 / 360 / 360	
라이온 2세대	5600		RC310 / 340 / 360 / 360	
	5600GT		RC310 / 340 / 360 / 360	
라이온 1세대	5600		RC310 / 340 / 360 / 360	
	5600GT		RC310 / 340 / 360 / 360	

평균 1.93 MHZ/H
소음 30 dB(A)
베어링 Hydraulic Bearing

제품 구성 목록



제품 사이즈

