

F3

Mini Tower



사용 설명서

제품 영상



F3 제품 동영상



F3 설치 동영상

제품 스토리

F 시리즈의 최고의 제품인 F3 는 미니 타워 PC 케이스를 재정의하여 , 우아한 단풍나무와 현대식 유리 중 선택할 수 있도록 제공합니다 . 고급 GPU 및 마이크로 ATX 후면 커넥트 마더보드를 수용하도록 디자인되어 , 라이프 스타일 및 개인 취향과 쉽게 조합하여 미적인 경험을 단순화해 줍니다 .



F3
Mini Tower

사 양

InWin F3 새시

모델	F3	
부품번호	IW-CS-F3BLK-1AN120	IW-CS-F3WHI-1AN120P
색상	검은색	화이트
케이스 유형	미니타워	
재질	SECC, 강화 유리	SECC, 강화 유리, 합판
마더보드 호환성	Micro-ATX, Mini-ITX	
확장 슬롯	4 x PCI-E	
최대 호환성	GPU 길이 : 340 mm CPU 방열판 높이 : 160 mm	
전면 포트	1 x USB 3.2 Gen 2x2 Type-C 2 x USB 3.2 Gen 1 HD Audio Combo (CTIA – SPK/Mic)	
내부 드라이브 베이	1 x 3.5" / 2.5" 1 x 3.5" / 2 x 2.5"	
열 솔루션 호환성	팬 : 전면 : 1 x 120 mm 상부 : 2 x 120 / 140 mm 후면 : 1 x 120 mm 하부 : 2 x 120 mm (1 개의 InWin AN120/AN120P 팬이사전설치됨) 라디에이터 : 상부 : 1 x 240 / 280 mm	
전원 공급 장치 호환성	PSII: ATX12V - 길이 최대 160 mm (케이블 관리 포함)	
제품 부피 (L x W x H)	460 x 215 x 359 mm	
패키지 치수 (L x W x H)	516 x 277 x 420 mm	
순중량	7.25 kg	
총중량	8.38 kg	

* InWin 제품은 RoHS 규정을 준수합니다 .

* 사양은 지역에 따라 다를 수 있습니다 .

사 양

InWin Neptune Series 팬

제품 이름	Neptune AN120	Neptune Pure AN120P
모델명	IW-FN-AN120P-3PK	IW-FN-AN120P-3PK
색상	검은색	화이트
규격	120 x 120 x 25 mm	
소재	PBT, PC	
전압	DC 12V	
전원	1.92W	
전류	0.17A	
ARGB 전압	DC 5V	
ARGB 전원	1.4W	
ARGB 전류	0.28A	
RPM	PWM 900 - 2200 +/- 10% RPM	
풍량	23.87 - 60.1 CFM	
풍압	0.36 - 2.27 mm / H2O	
LED	주소 지정 방식 RGB	
커넥터 (팬과 팬 연결)	비 모듈 식 케이블	
M/B 커넥터	4-Pin (12V, PWM), 3-Pin (5V, ARGB)	
소음	20.5 dB(A) (Normal)	
어링 타입	장수명 슬리브 베어링	
MTBF	>36,000 hrs	
순중량	541 g	
총 중량	803 g	
보증기간	3 년	

* InWin 제품은 RoHS 규정을 준수합니다 .

* 사양은 지역에 따라 다를 수 있습니다 .

패키지 내용물



액세서리 백

육각 머리 나사 x 12	2.5" SSD 나사 x 12
	
메인보드 스탠드오프 소켓 x 1	3.5" HDD 나사 x 8
	
메인보드 스탠드오프 x 2	그래픽 카드 홀더 x 1
	
케이블 타이 x 5	벨크로 케이블 타이 x 3
	
PWM 팬 연장 케이블 x 1	ARGB 연장 케이블 x 1
	
QR Code Card x 1	
	

케이스 구조



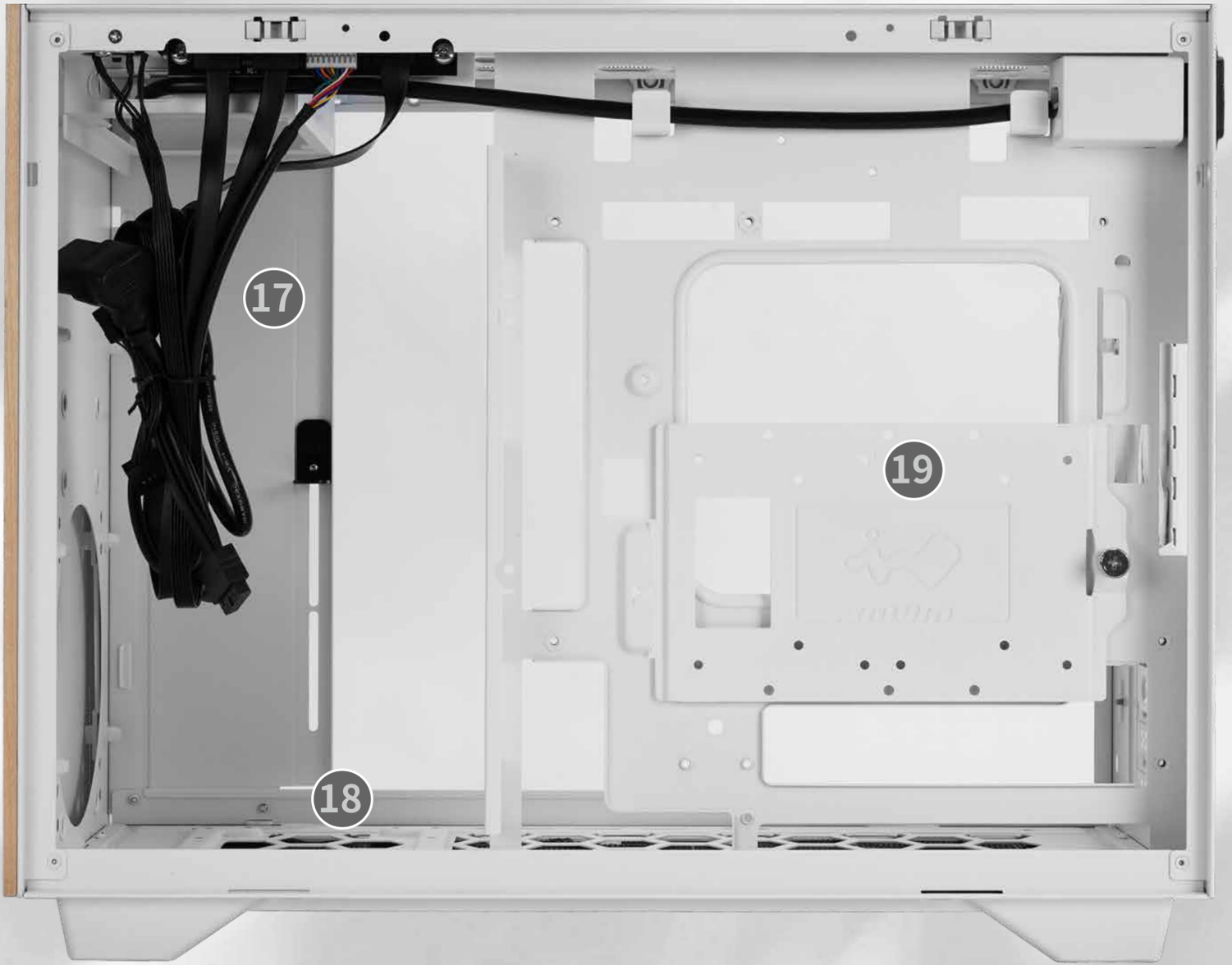
- ① 전원 버튼
- ② USB 3.2 Gen 1
- ③ HD 오디오 콤보 (CTIA – SPK/Mic)
- ④ USB 3.2 Gen 2x2 Type-C
- ⑤ SECC 전면 패널
- ⑥ 메쉬 전면 패널
- ⑦ 단풍나무 패널
- ⑧ 착색 유리 패널

케이스 구조



- ⑨ 상부 팬 / 라디에이터 장착부
- ⑩ 전면 팬 장착부
- ⑪ 하부 팬 장착부
- ⑫ 후면 팬 장착부
(1 개의 InWin AN120/AN120P 팬이 사전 설치됨)
- ⑬ PCI-E 확장 슬롯
- ⑭ 메인보드 장착부
- ⑮ CPU 냉각기 설치 컷 - 아웃 홀
- ⑯ 팬 먼지 필터

케이스 구조



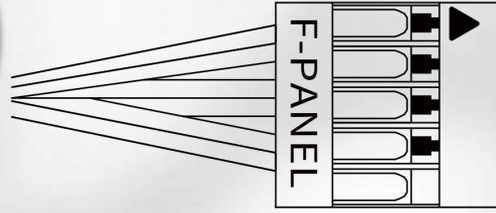
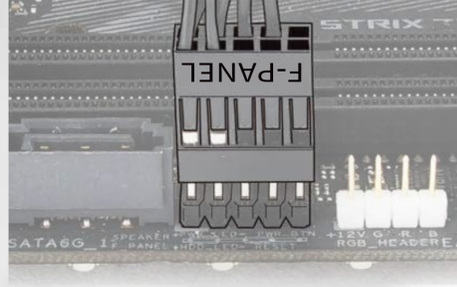
①⑦ 전원공급장치 장착부

①⑧ 1 x 3.5" / 2.5" 드라이브 베이

①⑨ 1 x 3.5" / 2 x 2.5" 드라이브 베이

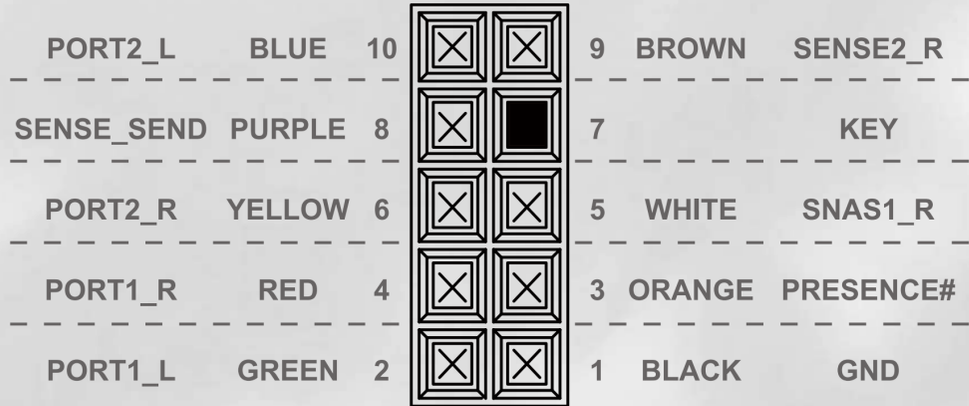
케이블

I/O 와이어 설치

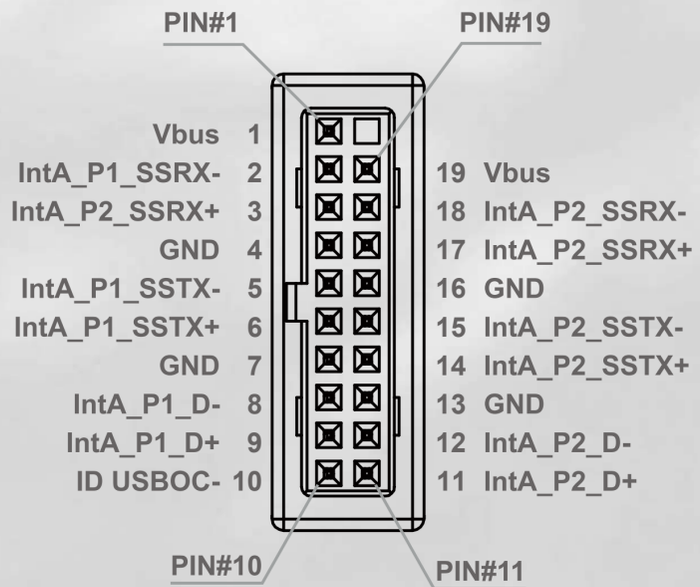


Black(P_LED) 1	2 Black (HDD)
Black(P_LED) 3	4 Black (HDD)
Black(P_SW) 5	6 NC
Black(P_SW) 7	8 NC
Key 9	10 NC

HD 오디오 헤더



USB 3.2 Gen 1



USB 3.2 Gen 2x2 Type-C



주의사항 및 품질보증

■ 주의사항

1. 사용 설명서의 설치 지침을 따르십시오 .
2. 컴퓨터 구성품을 설치할 때 , 정전기 예방 조치를 사용 하여 ESD (정전 방전) 손상을 방지하십시오 . 정전 방 전은 설치자의 부상 및 / 또는 시스템 손상을 유발할 수 있습니다 . 잘못 설치하면 메인보드와 다른 시스템 구성품이 탈 수 있습니다 .
3. 손상을 방지하려면 이 제품을 정해진 용도 이외의 어떠한 다른 목적으로 사용하지 마십시오 .
4. 제품을 개조하면 제품이 손상될 수 있습니다 .
5. 운송 또는 이동하기 전에 모든 내부 장치를 제거하십시오 . (전원공급 장치 , 하드 드라이브 , 메인보드 , CPU 등)
6. 팬을 보관할 때는 고온 환경이 아닌 곳에 보관합니다 . 고온을 유발할 수 있는 발열 장치와 같은 기기와 떨어진 곳에 보관합니다 .
7. 추가 기술 지원을 받으려면 InWin 포럼 웹사이트 <https://forum.in-win.com/> 를 방문하십시오 .

■ 품질보증

- * 더욱 상세한 품질보증 정보를 원하시면 저희 InWin 공식 웹사이트 www.in-win.com 를 방문해 주십시오 .
- * 실제 제품은 사전 공지 없이 변경될 수 있습니다 .
InWin Development Inc. 에서 최종 수정 권한을 소유합니다 .



InWin

CONTEMPORARY & INNOVATIVE

www.in-win.com

Copyright © 2024 In Win Development Inc. All Rights Reserved.