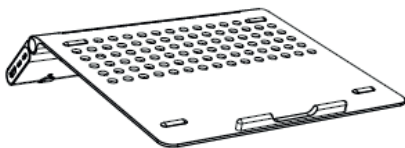




제품 사용 설명서

Directions for using the product



NEXT-NBS5405-PD

노트북 스탠드&USB 멀티 허브 Docking Station

서문

이 제품을 선택해주셔서 감사합니다.

제품을 이해하기 위해서는 사용 전에 본 설명서를 주의 깊게 읽어주시기 바랍니다.

제품 소개

이 제품은 노트북 받침대 및 USB 도킹 스테이션 기능이 있는 컴퓨터의 주변 장치입니다.

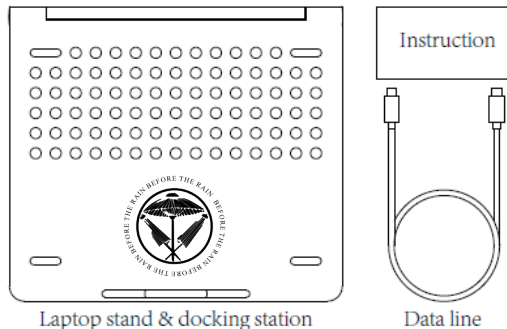
이 제품은 받침대 각도를 조정하여 노트북의 보다 편안한 사용환경을 제공하며, 도킹스테이션 기능은 노트북의 USB-C 포트와 연결하여 HDMI+USB3.0 +USB-PD 포트로 확장 지원됩니다.

HDMI 외부 디스플레이 기기에 복제/확장 화면 출력하거나 USB3.0 허브 기능 과 USB-PD (100W) 고속 충전 기능을 제공합니다.

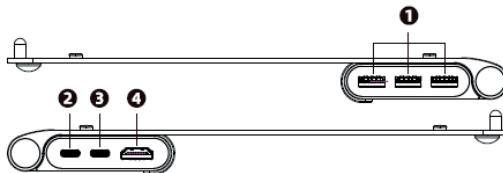
제품 사용전 주의 사항!

- 본 제품의 도킹 스테이션 기능은 Type-C 인터페이스가 있는 노트북 컴퓨터만 지원할 수 있습니다. HDMI 출력은 DisplayAlt mode 기능이 지원되어야 출력 가능합니다.
- 전원 어댑터는 Type-C 충전 인터페이스가 있는 노트북 컴퓨터와 PD 충전 기능을 지원하며, 본 제품으로 PD 충전 기능을 구현할 수 있습니다. (*전원 어댑터 미포함)
- 패키지의 Type-C 데이터 케이블은 제품 과 노트북을 연결하는 데 사용되며, 다른 데이터 케이블 사용시 도킹 스테이션의 기능 장애 또는 발열 의 원인이 될 수 있습니다.

제품 구성



제품 설명



No.	명칭	기능 설명
①	Downlink USB3 0 interface	USB장치(마우스,키보드,메모리)를 연결하는데 사용, USB3.0 X3Port 제공 휴대폰과 연결하여 데이터 전송 및 충전(BC1.2) 하는데 사용됩니다.
②	Uplink Type-C interface	노트북 충전 어댑터를 연결하여 노트북을 충전 하는데 사용됩니다. (USB-PD, 최대 100W) USB-PD의 TYPE-C 장치를 연결하고 이 장치를 충전하는 데 사용됩니다. 이 인터페이스는 데이터 전송기능은 지원되지 않습니다.
③	Uplink Type-C interface	노트북의 USB-C 포트와 연결되는 HOST 포트입니다.
④	Downlink HDMI interface	HDMI 디스플레이 (모니터 /TV/빔프로젝터) 기기와 연결되는 포트입니다.

제품 보증서

Product warranty

제품명	Laptop Stand & Docking Satation
모델명	NEXT-NBS5405-PD
구입일자	
보증기간	
고객성명	
전화	
고객주소	
판매점	
전화	
판매점주소	
제조자(수입원)	(주)이지넷유비쿼터스 / 02-715-0372 주소는 www.ez-net.co.kr에서 확인하실 수 있습니다.

본 제품의 품질보증기간은 제품 구입일로부터 1년이며, 제품 보증은 소비자 피해 보상 기준에 준합니다.

1. 소비자는 품질보증서를 판매처(판매자)로부터 작성 제공받아야 합니다. 그렇지 않을 경우 보증기간은 제품에 표시된 제조 연월일을 기준으로 합니다.
2. 본 제품은 제조 연월로부터 6개월 내에 판매되어야 하며, 제조 연월로부터 6개월이 지난 다음 판매된 경우 보증 기간은 제조 연월로부터 12개월로 처리가 됩니다.
3. 본 제품에 연결되어 사용하는 제품의 전원 이상 또는 불량으로 인한 고장 발생 시 유상 A/S로 처리될 수 있습니다.
4. 전원공급장치(어댑터) 및 케이블류는 소모품으로 다시 지급되지 않으며, 분실(파손) 시 유상으로 구입하여야 합니다.
5. 천재지변으로 인한 것은 유상 수리입니다.
6. 소비자 과실로 인한 고장은 수리가 되지 않을 수도 있습니다.
7. 본 제품의 A/S는 소비자가 A/S센터(고객지원센터)를 방문하는 것을 원칙으로 합니다.
8. 우편 또는 퀵 서비스를 통한 A/S 시 제품을 당사로 보내는 것은 소비자의 책임이며, 당사에서 소비자에게 보내는 것은 당사의 책임입니다.

※ 본 설명서에 사용된 특정 단어들은 각각이 소유권 회사에 있으며, 무단 복제를 금합니다.

※ 본 설명서에 있는 내용은 편의성에 의하여 변경될 수 있습니다.
※ 본 제품의 구성품 및 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

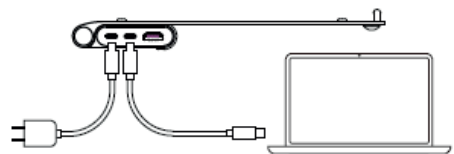
제품 사용 설명서

1. 받침대 지지 설치



이 제품의 도킹 스테이션은 회전 가능하며 180도 이내의 각도를 선택할 수 있습니다.

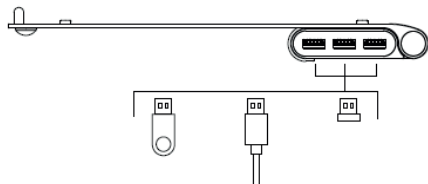
2. 노트북 전원 어댑터(USB-PD)를 도킹 스테이션을 통해 노트북에 전원을 공급.



- 도킹 스테이션의 Type-C 인터페이스 (HOST)와 노트북의 Type-C 인터페이스를 연결하기 위해 제공된 데이터 케이블을 사용합니다.
- 노트북 충전기(USB-PD)를 제품의 PD(USB-C) 포트와 연결합니다.
- 노트북 인터페이스에 충전 표시가 나타나는 경우 정상 충전 중임을 나타냅니다.

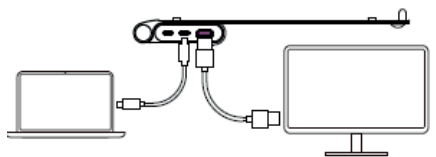
3. 다운링크 USB 인터페이스를 통해 여러 USB 장치를 연결

- 노트북이 도킹 스테이션과 올바르게 연결되어 있는지 확인합니다.
- USB 기기 3대 동시 연결 지원
마우스, 키보드, U-디스크, 하드 디스크 및 프린터와 같은 일반 장치 포함



4. 도킹 스테이션의 HDMI 인터페이스를 통해 디스플레이 연결

- 노트북이 도킹 스테이션과 올바르게 연결되어 있는지 확인합니다.
- HDMI 케이블은 도킹 스테이션의 HDMI 인터페이스와 디스플레이의 HDMI 인터페이스를 연결하는 데 사용됩니다. (*케이블 별매)
- 컴퓨터 시스템이 자동으로 디스플레이를 인식하여 화면 미러링 출력.
- *주의 : 노트북의 USB-C 포트의 DisplayPort Alt 모드 지원사에서 HDMI 영상 화면 미러링이 가능함.



- 컴퓨터 시스템에서 여러 모드를 설정할 수 있습니다.
이중 스크린 확장, 이중 스크린 미러, 주-보조 미러 설정 및 단일 디스플레이 모드는 모두 컴퓨터 시스템에 의해 지원되는지 여부에 의해 결정됩니다.

제품 스펙

Product name:	laptop stand & docking station
Model:	INEXT-NBS5405-PD
Color:	deep grey
Weight:	842g
Dimensions:	270mm× 238.5mm× 30.5mm (in the gathered status)
Working voltage:	5V-22V
Working current:	SA (Max)
Static current:	400mA/5V
Uplink interface:	Type-C interface, capable of connecting the laptop computer and mobile phone with Type-C interface * Maximum transmission rate 10Gbps, maximum power 100 W, maximum current SA
Downlink extension:	HDMI X 1, USB A 3.0 x 3, Type-C X 1
USB interface:	3 USB 3.0 interfaces, supporting at most 5Gbps data transmission Supporting up to 3A total transmission current
HDMI interface:	* Supporting HDMI 4K 30FPS video output, And be compatible with HDMI 1080P 60FPS and 720P 60FPS video output
PD charging:	* Type -C interface, supporting PD2.0, PD3.0 charging specification Supporting quick charging of 5V/9V /1 2V/1 5V/20V SA (Max) up to 100W
The system supports:	above Win2000 (HDMI functions operate in the system above Win7), Mac

* Type-C 인터페이스를 갖추고 OTG 기능과 디스플레이 포트, PD 충전 프로토콜을 지원하는 스마트폰은 본 제품의 모든 기능을 사용할 수 있습니다.

* 노트북 컴퓨터는 HDMI 4K 30FPS 또는 1080P 60FPS 또는 720P 60FPS 비디오 출력을 지원해야 합니다. (Support DisplayPort Alt mode)

* 노트북 컴퓨터 어댑터에는 PD 충전 기능이 있어야 하며 PD 충전 기능을 사용하기 위한 Type-C 충전 인터페이스도 있어야 합니다.

제품의 기술 업데이트로 인해, 사용자 지침이 제품과 다를 수 있습니다.