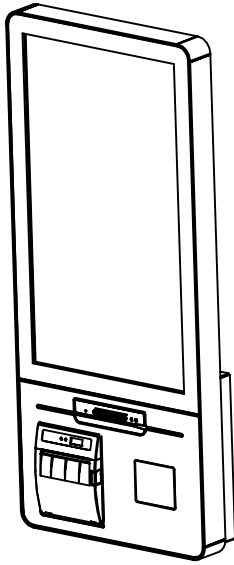
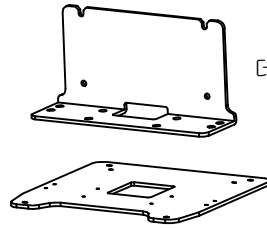


KIO-F21J1 / KIO-F15J1 본체 포장 사양



키오스크 본체

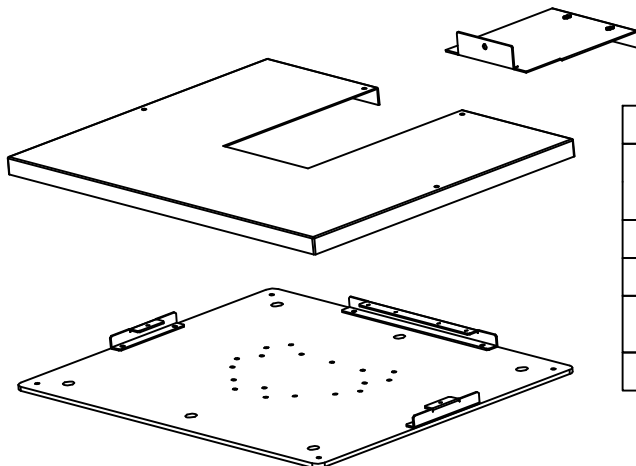
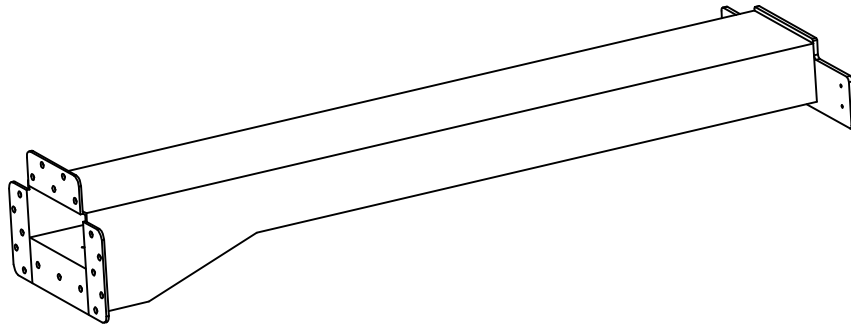
5	착색(검정) FH 6 *12 우산머리: 4개	스탠드 고정시 사용
6	착색(검정) FH 4 *6 : 8개	
7	4X38 T 동근 (#8X38) : 4개	벽걸이 고정용
	4*25 T B 우산머리 : 4개	
	칼브릭 6*30 (플라스틱앵커) : 4개	
8	4 * 20 T 동근 : 2개	MSR 고정용



데스크 스탠드 후면 브라켓

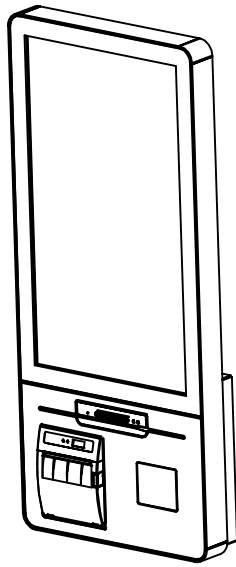
데스크 스탠드 브라켓

KIO-F21J1 / KIO-F15J1 스탠드 포장 사양

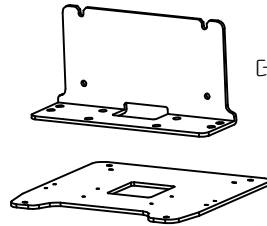


1	스트롱앙카 S/A 3/8 *14 : 4개	앙카 고정 볼트
2	S/W 10 와셔 : 4개	
	육각볼트 HEX 3/8 * 3/4 : 4개	
3	착색(검정)TH 6*8 우산머리 : 18개	스탠드 기둥 고정 볼트
4	착색(검정) FH 4 *8 우산머리: 13개	바닥 덮개판 고정 볼트
5	착색(검정) FH 4 *6 : 8개	데스크 스탠드 후면 브라켓 고정용
6	착색(검정) FH 6 *12 우산머리: 8개	키오스크 본체 조립

KIO-F21J1 (외장형MSR) 장비 조립 관련



키오스크 본체

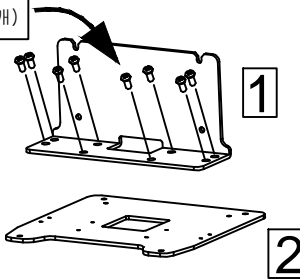


데스크 스탠드 브라켓

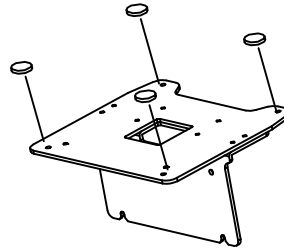
5	착색(검정) FH 6 *12 우산머리: 4개	스탠드 고정시 사용
6	착색(검정) FH 4 *6 : 8개	
7	4X38 T 동근 (#8X38) : 4개	벽걸이 고정용
	4*25 T B 우산머리 : 4개	
	칼브릭 6*30 (플라스틱앵커) : 4개	
8	4 * 20 T 동근 : 2개	MSR 고정용

데스크 스탠드 후면 브라켓

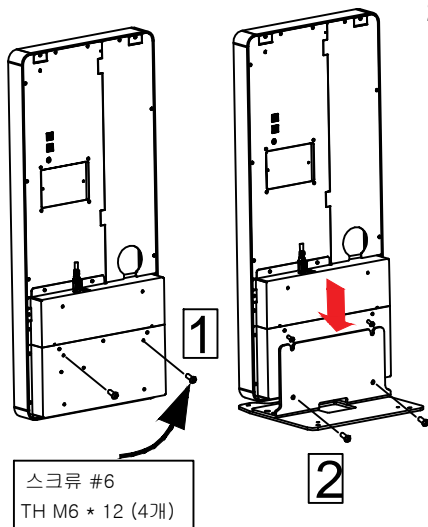
스크류 #5
FH M4.0*8 (8개)



FOOT 부착

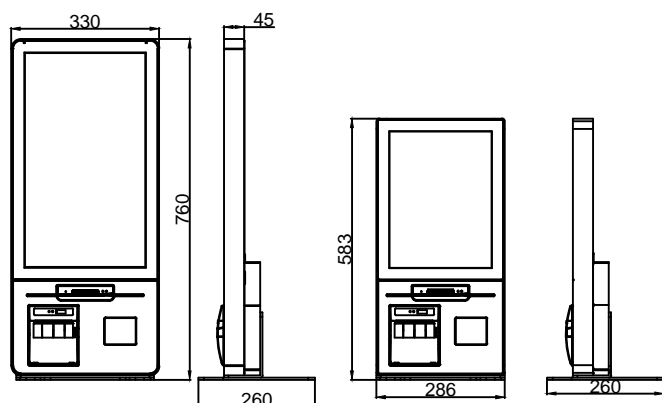


1. 1번제품을 2번 제품에 조립을 합니다.
2. 접시머리 M4.0 * 6 나사를 조립 합니다.
3. FOOT 4개를 하단에 부착합니다.

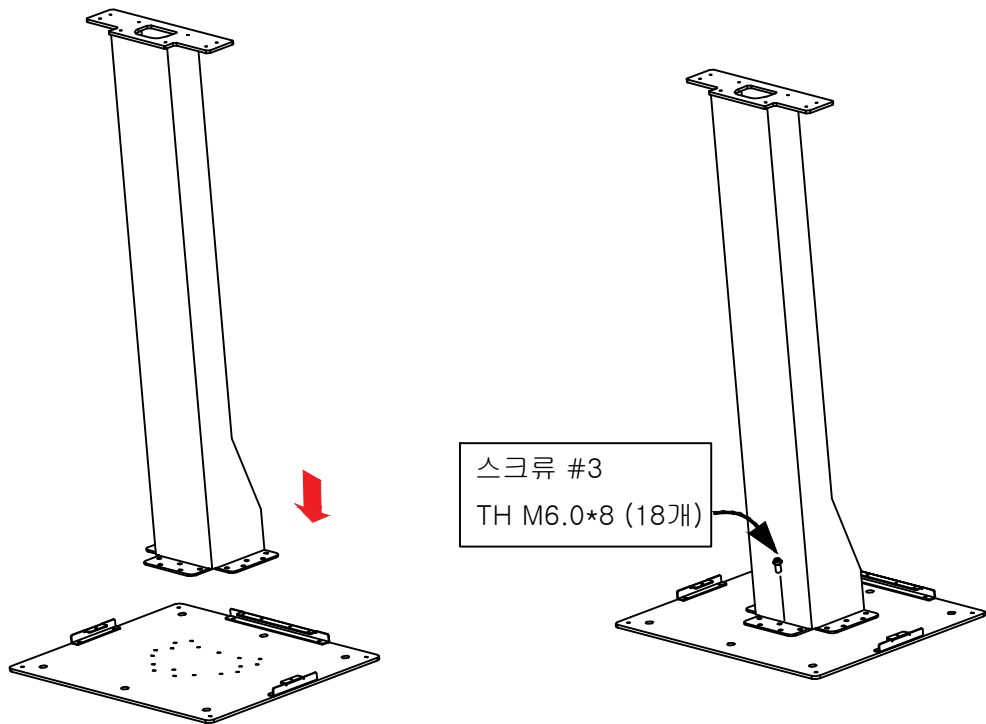


스크류 #6
TH M6 * 12 (4개)

1. M6.0*12(동근머리) 블랙 나사를 본체에 조립 합니다. 이때 후면에 걸수 있도록 완전 조립을 하지 않습니다.
2. 본체 조립 완료 후 2번 나사를 조립하여, 고정 합니다. 처음 조립 나사도 고정을 완료 합니다.

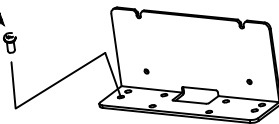


KIO-F21J1 / KIO-F15J1 스텐드 장착 관련 - 1

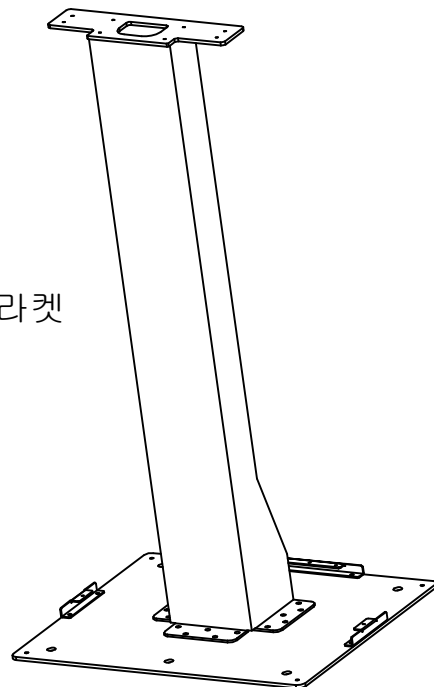


스크류 #5
FH M4.0*8 (8개)

스텐드 후면 브라켓

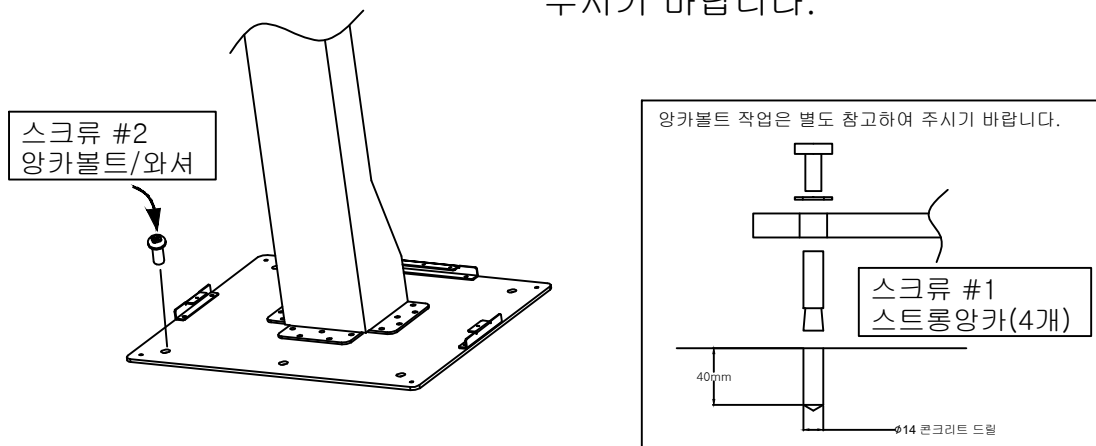


2. 스텐드 기둥에 스텐드 후면 브라켓을 조립 합니다.

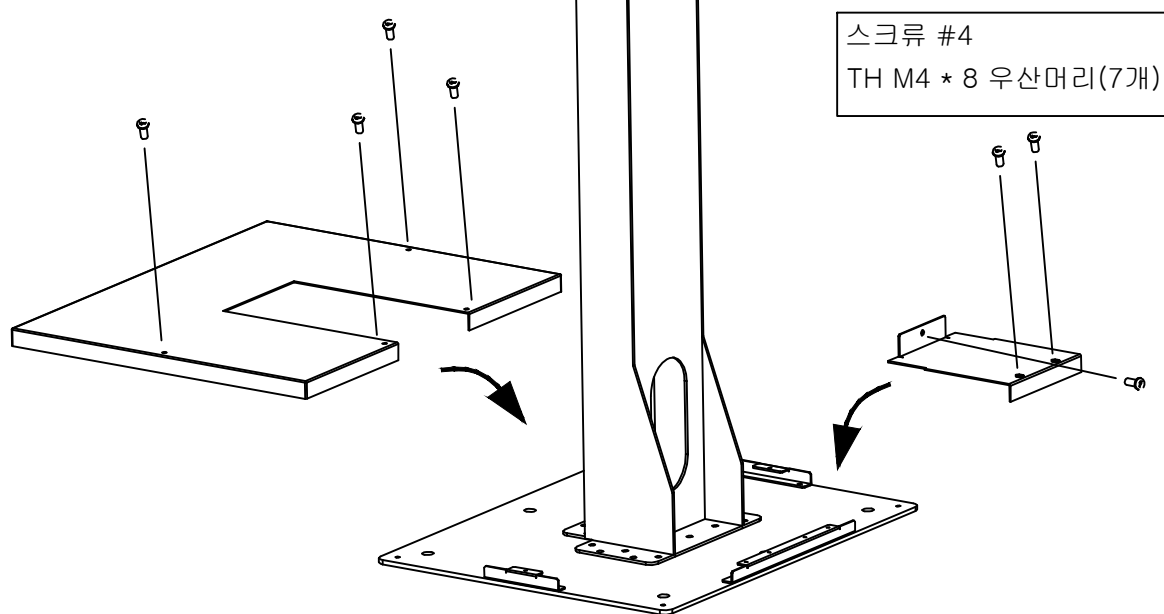


KIO-F21J1 / KIO-F15J1 스텐드 장착 관련 - 2

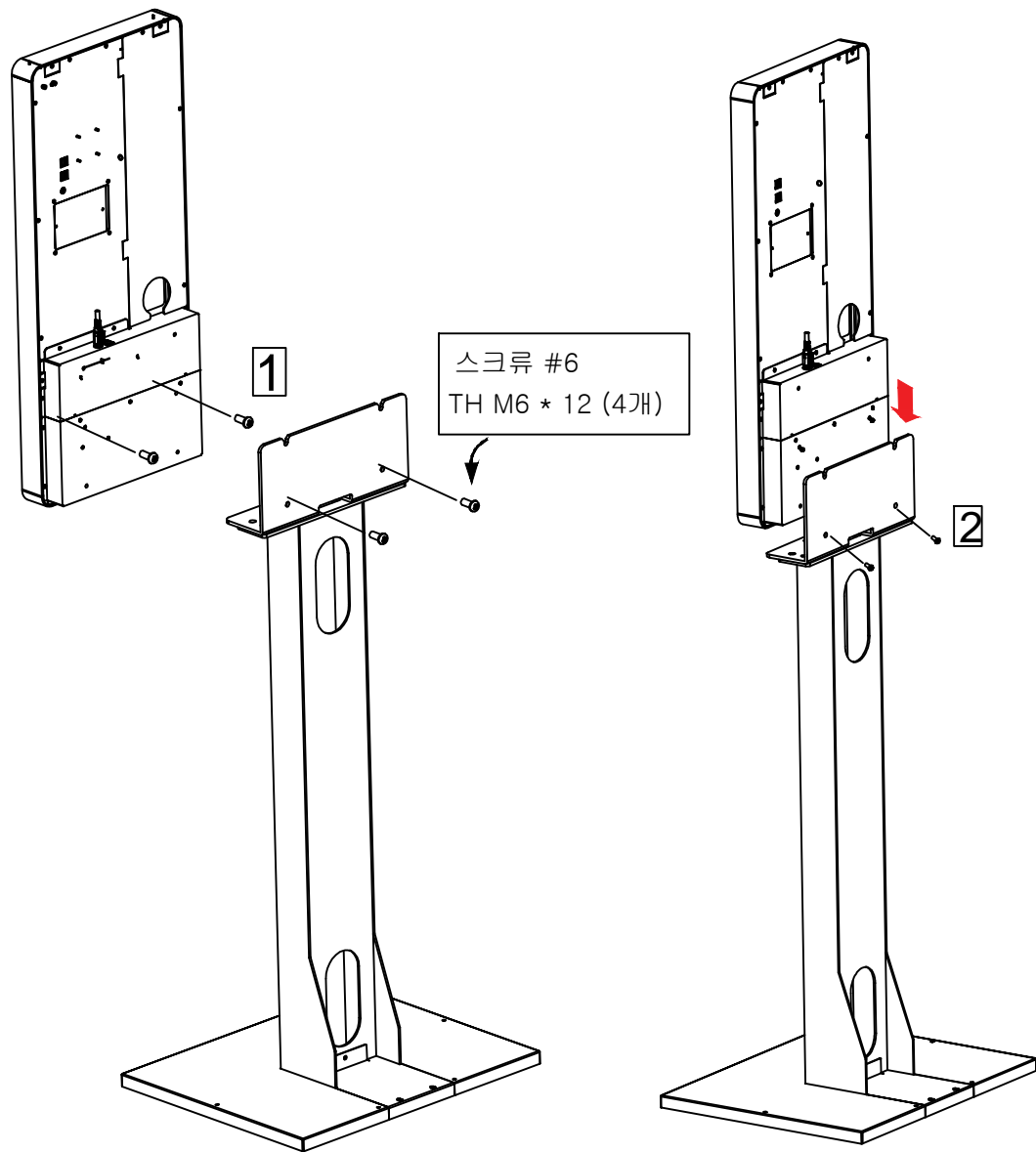
3. 바닥면에 양카 볼트 조립 하여 주시기 바랍니다.



4. 바닥판 커버를 조립합니다.



KIO-F21J1 / KIO-F15J1 스텐드 장착 관련 - 3



5. M6.0*8(둥근머리) 블랙 나사를 본체에 조립 합니다.
이때 후면에 걸수 있도록 완전 조립을 하지 않습니다.
6. 본체 조립 완료 후 2번 나사를 조립하여, 고정 합니다.
처음 조립 나사도 고정을 완료 합니다.