

High technology 19" Standard Rack CATALOGUE

통합배선랙

모델명 HTC750

1. 본 제품은 각종 네트워크장비, 유무선통신장비, 전송장비, 방송장비, 통합배선 설비 등 중요 통신장비에 대한 보관, 케이블의 접선, 분배, 정리, 모니터링, 운영등에 사용 가능한 제품입니다.
2. 특히 통합배선(DATA/VOICE MDF, IDF) 설비에 적합하게 제작된 제품입니다.



기본

앞문 5.0T 강화유리 타입



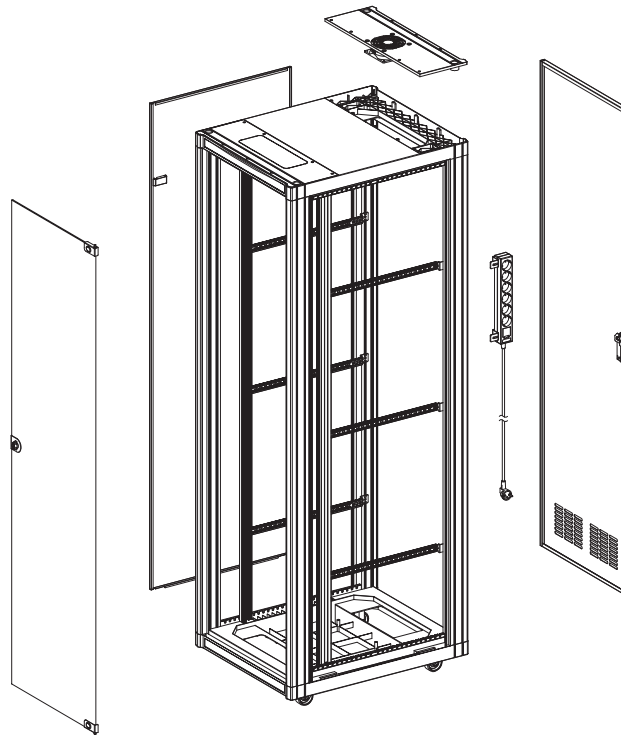
기본

뒷문 Steel, 하단 Vent 타입



기본

옆문 Steel, Slide Latch타입



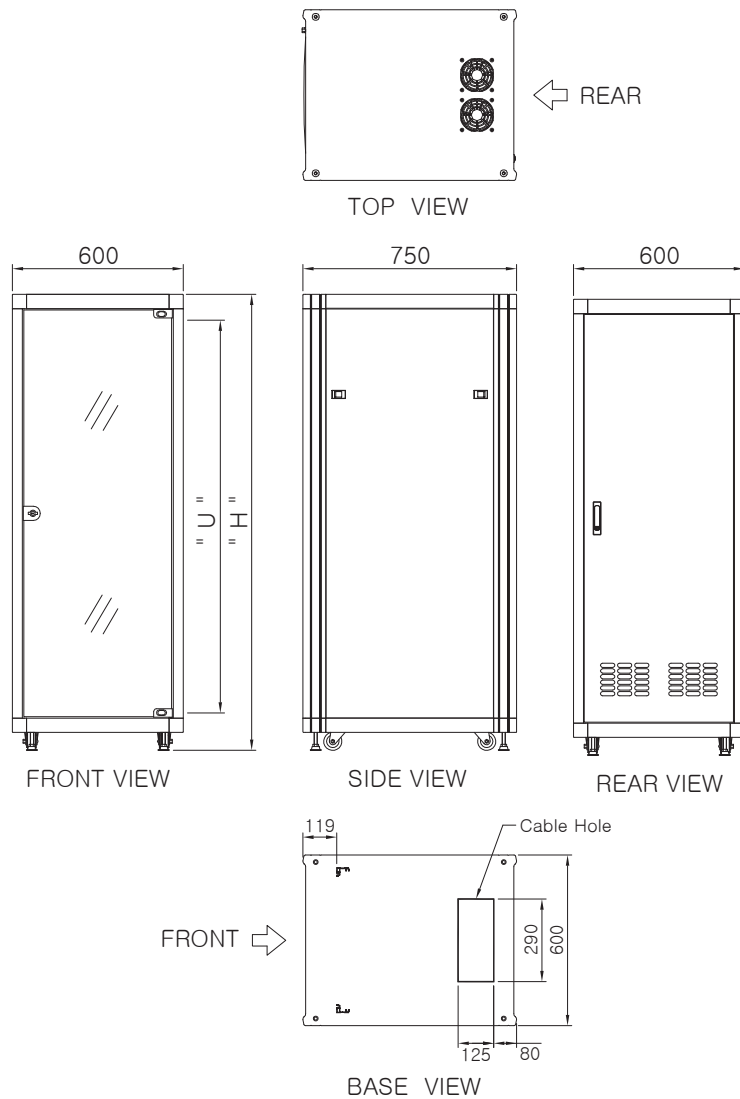
구성품 (Part List)

품명	기본 구성품, 설명	옵션 품목, 설명	수량
Main Frame	알루미늄, 갈색 피막		4
Mount Bar	알루미늄, Slim nut type		2
전면문(Front Door)	5.0T 강화유리, 잠금장치		1
	철문 벌집타공, 잠금장치	옵션품목	
후면문(Rear Door)	철문, 하단 Air vent		1
	철문 벌집타공, 잠금장치	옵션품목	
옆문(Side Panel)	철문, 래치 타입 오픈 가능		2
팬(Fan)	220V, 120mm x 1Fan, Cord 1.5M		1
	110V 가능	옵션품목	
멀티탭(Power Strips)	220V, 15A, 6구, Cord 2M		1
	8, 10, 14구 가능	옵션품목	
바퀴(Caster)	2.5inch, 저소음		4
푸트(Levelling Foot)	M12.7mm, 절연		4
Side Cable BRT	알루미늄, 측면 케이블 정리대		4~6
기타	Key, 볼트(M5 x L9)		

No	품목코드	높이(H)	U	깊이(D)	넓이(W)	무게(Kg)
1	HTC750-13A	800	13	750	600	32
2	HTC750-18A	1000	18			37
3	HTC750-22A	1200	22			43
4	HTC750-27A	1400	27			48
5	HTC750-31A	1600	31			53
6	HTC750-36A	1800	36			58
7	HTC750-40A	2000	40			63

* H = 바닥부터의 높이, U=Unit=44.45mm 입니다.

도면(2D)



01 멀티탭, Panel, Cable management panel, 기타



멀티탭

- On/Off Switch(커버있음)
- 4, 6, 8, 10, 14구
- 8구(19" Rack Type)
- AC 220V, 15A
- Cord길이1.5~3M



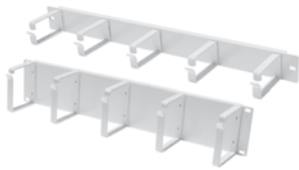
Blank Panel

1U, 2U, 3U, 4U
Vent Type



Entry Panel

4Holes, 장홀



Ringrun Panel

1U, 2U



피뢰탄기반 BRT

피뢰탄기반 100P용
최대 300P = 9U
2개가 1조



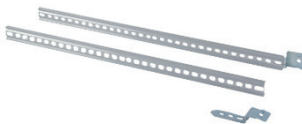
110 Block Panel

1U, 2U, 4U



접지바

랙접지용
100mm



Side Cable Bracket

CType

측면 케이블 정리용



Rear Cable Bracket

CType

후면 케이블 정리용

규격관련 정보

국제규격인 EIA에 대한 규격집의 내용을 바탕으로 주요 부분에 대한 규격을 해석하면 아래와 같습니다.

IEC, DIN 규격보다는 EIA규격이 수치에서 좀 더 포괄적이며 케이스 및 장비류 등의 판금제품을 만드실 때 참조하시면 좋습니다.

참고로, EIA/ECA-310-D는 2005년 12월에 EIA/ECA-310-E로 개정되었습니다.

1. Unit

케이스, 모듈, 통신 장비 등의 높이에 대한 규정으로서 랙에서의 1U = 44.45mm(1.75inch) 이다.

랙에 장착되는 판넬류의 높이(H)는 Unit의 수(N) x 44.45mm - 0.8 이다.

또한 모든 치수의 최대허용치는 ± 0.4mm 이다.

예) 1U 판넬 = (1 x 44.45) - 0.8 = 43.65

(최대) 43.65 + 0.4 = 44.05

(최소) 43.65 - 0.4 = 43.25

2. 19"

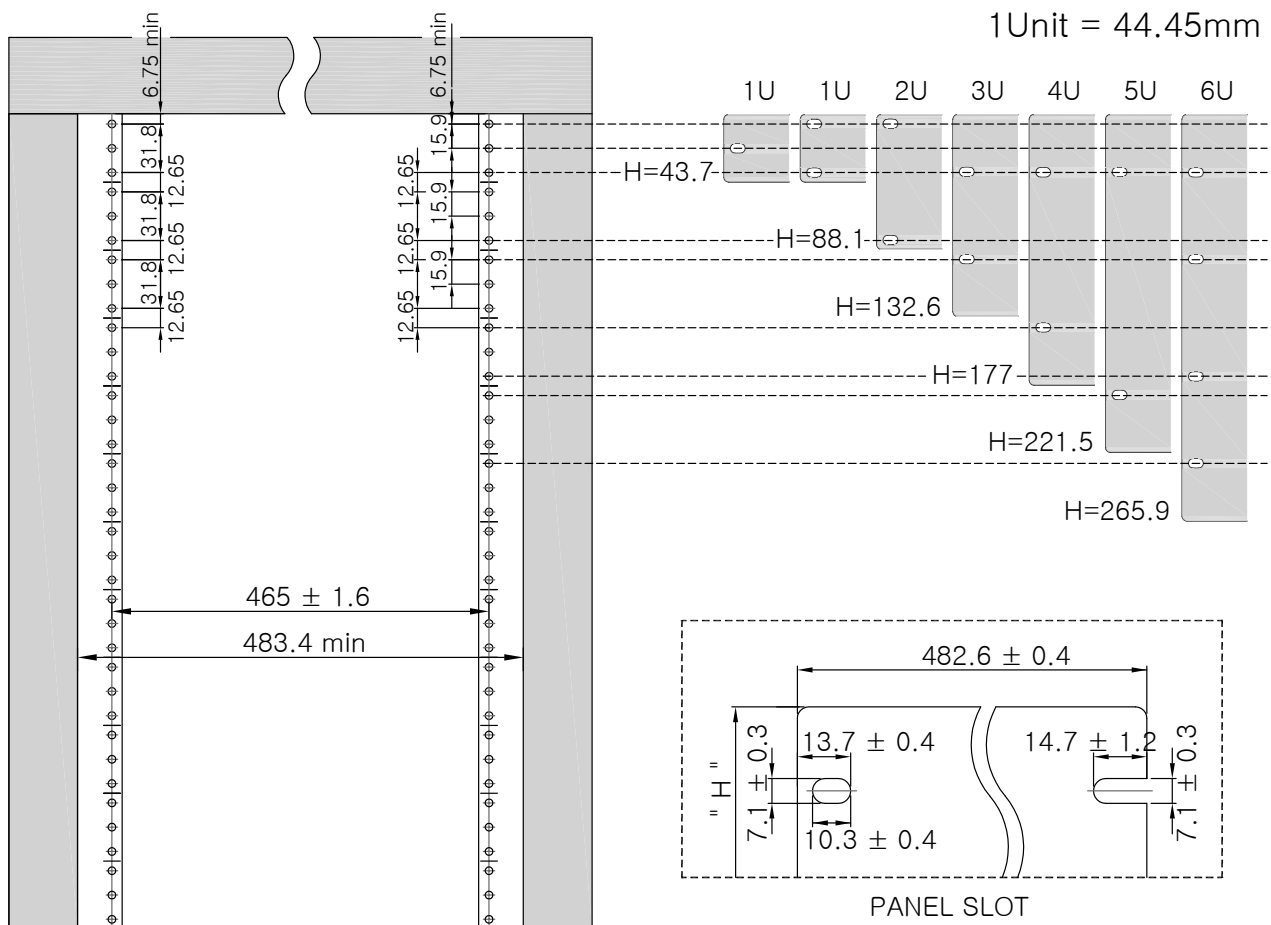
랙에 장착되는 케이스, 모듈, 통신 장비 등 다양한 장비 모듈의 넓이에 대한 규정이다.

제품의 최대 가로 사이즈는 483.4mm 이내여야 하며, 홀 간 거리는 465 ± 1.6 이어야 한다.

3. Panel Slot

홀의 직경은 7.1 ± 0.3mm 이어야 한다.

판넬의 두께 및 슬롯의 수는 설계 변경에 따라 달라질 수 있다.



사업자등록정보



사업자등록증 (일반과세자)

등록번호 : 138-33-00512

상 호 : 하이테크랙

성 명 : 이호필

개업연월일 : 2017년 11월 14일

사업장소재지 : 인천광역시 서구 원당대로428번길 7-1(왕길동)

사업의종류 : 업태 제조업
도소매

종목 통신장비, 통신기자재
통신장비, 통신기자재

발급사유 : 신규

공동사업자 :

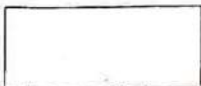
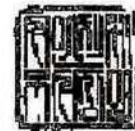


계좌번호: 기업은행 490-064018-04-012

전자세금계산서 전용 전자우편주소 : tax@htrack.co.kr

2017년 11월 14일

서인천세무서장



국세청

