



- 산업용 제품.
- 19인치 표준 Rack type 4Unit Chassis
- 8Slot 지원으로 2슬롯 카드 8장까지 장착.
- Dual Power module 지원.

- Power 모듈 Hot swap 방식 지원.
- 동작온도 범위 -40℃ ~ +85℃(산업용 부품 사용).
- 산업용 표준디자인.

Introduction

HSTW-IEL-6800M(4U) Series의 4U Chassis는 당사에서 생산하는 산업용 광 전송 장비를 카드 TYPE으로 장착 할 수 있도록 설계되어 있고, 4U Chassis에 파워는 Dual Power가 제공되며 Hot Swap 방식으로 교체가 가능합니다. 제품의 신뢰성이 매우 좋고, 넓은 입력 전압을 제공 합니다.

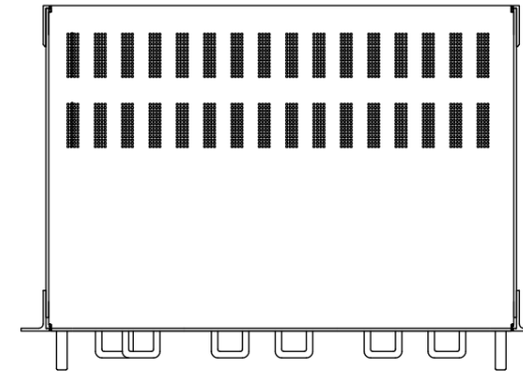
KC표준, 산업용 표준 설계, 이중화 전원 입력, -40℃ ~ 85℃ 작동 온도로 외부 환경에 매우 적합 합니다.

Features

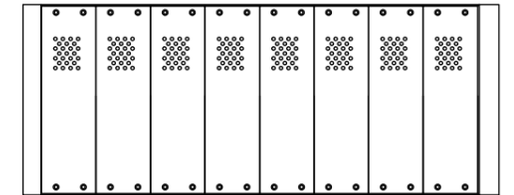
- Power Supply Input Voltage: AC(82~265VAC), Dual power supplying redundancy
- Frequency Range: 46~64Hz
- Working temperature: -40~85℃
- Storage temperature: -40~90℃
- Relative Humidity: 5%~95%(no condensation)
- Dimensions(W*D*H): 484mm×315mm×178mm
- Weight: 5.5kg
- MTBF 200,000 hours
- 5 years warranty

Dimension

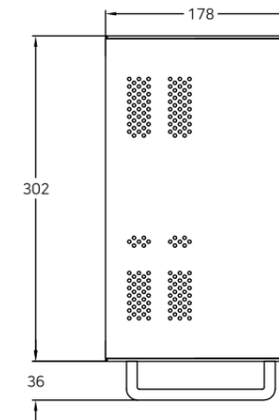
Top View



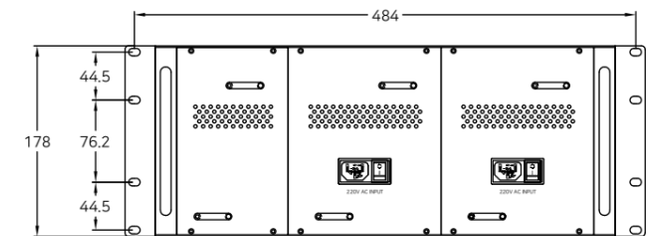
Front View



Side View



Rear View



Ordering Information

HSTW-IEL-6800M(4U)

19인치 표준 Rack type, 광 카드 8슬롯 장착 지원, Dual power 지원.

HSTW - IEL- 6800M(4U)

HyeSung TechWin
(회사 상호)

Industrial Ethernet Link
(산업용)

자사 모델명 시리즈