



# ARES-8000H

基于华为Atlas 300I  
紧凑型高性能边缘推理服务器



- E5-2650V4 处理器
- 内存DDR4 ECC 64GB. 最大支持256GB
- 支持2路PCIEX16 显示卡
- 双Intel® 千兆网口
- ATX1300W电源供电



## 可接2张PCIEx16 AI加速卡

- 华为昇腾Atlas300I加速卡 x 2
- AI算力：88TOPS INT8 单卡



重新设计的紧凑型机箱，适合尺寸  
要求严格的环境



## 工业级设计

- 工业级主板，料件稳定寿命长
- 工业大功率电源，支持显卡满功率运行
- 供货生命周期长

## 产品规格

|      |  |
|------|--|
| CPU  | E5-2650V4 处理器<br>单路E5-26xx series, E5-16xx系列,<br>Intel® Core™ i7 系列CPU, LGA2011-3<br>socket. |
| 存储   | 8T HDD*1 + 256GB SSD*1   |
| PCIE | 支持2* PCIEX16 AI加速卡<br>2* PCIE X16<br>1*PCIEX8<br>2*PCIEX4                                    |
| 网口   | Intel® i210-AT 双千兆网口   |
| USB  | USB3.0*6   |
| 工作温度 | 32°F ~ 113°F (0°C ~ 40°C)  |
| 尺寸   | 360x 320 x 178 (mm) (D x W x H)  |
| 电源   | ATX1300W   |



智慧城市



智能制造



智慧金融



智慧零售



智慧安防

