



Space^{DC}

Space to grow

JAK2 数据中心

1.45MW符合Uptime T3等级设计标准

Space to grow

Space^{DC} 是一家富有远见的数据中心合作伙伴，提供安全，容灾性，网络丰富的数据中心解决方案，帮助我们的客户在东南亚快速发展的数字市场中寻找增长机会。

通往印度尼西亚的门户

Space^{DC}'s 25.45MW, 1.8公顷大的 ID01 园区位于 Jl. Daan Mogot KM. 18 No. 18 RT.11/RW.06, Kalideres, Jakarta Barat (雅加达西部) 11840。这是我们两个旗舰数据中心的所在地 - JAK1 和 JAK2。



方便的位置

- 离苏加诺哈达国际机场 5公里 (20分钟车程)
- 距离国家纪念碑 15公里 (30分钟车程)
- 高速公路通往雅加达中部, Thamrin 市和 Sudirman 中央商务区

印度尼西亚第一座绿色数据中心

我们的 ID01 园区由绿色电力提供支持, 在能源效率和绿色设计方面处于领先地位, 是该国第一也是唯一一座绿色数据中心。杰出的 PUE 低至 1.3, 我们的设施正在改变行业的碳足迹。

创新的数据中心设计

凭借 N + N 冗余和八层物理安全性, JAK2 是托管和批发客户希望增加其印尼数据足迹的完美数据中心。



JAK2 数据中心 规格概述

设施特征	1450kW 数据大厅 设计符合Uptime T3等级标准 99.982% 可用性 两层行政大楼
数据大厅特征	每个数据大厅 350 个机架 (使用1050mm架深) 平均密度设计: 每个机架 3.8kW (各个最大 15kW) 机架尺寸: 600mm (宽) x 1200mm (深) x 2200mm (高) 48U 数据大厅天花板高度: 3.4米 数据大厅结构楼层负荷: 12kPa
公用电力和发电机	专用现场变压器 可选择绿色电力 N + N 柴油备用发电机, 满载至少 72 小时燃油
IT电力	适用于IT负载的 N+N 1450kW 静态不间断电源系统, 具有 5 分钟备用电池; 双母线通道配电, 每个机架 2 个接线盒, 最高 32A 3ph
冷却	N + 1 高效电动风冷冷水机组 联产吸收式制冷机, 可选择利用绿色电力产生的余热提供冷却 每个数据大厅带有N + 2 CRAC 单元 UPS 为 CRAC 和泵提供动力以持续冷却 热通道遏制
连接性	运营商中立 该站点可使用多个 ISP 4 间接入机房 (MMRs) 多个入口点和多种地下电缆通道
监控和安全	24/7 现场保安人员 门禁卡出入控制和生物识别认证程序 全场闭路电视监控 24/7 候现场双网控制中心监控电源, HVAC 和关键系统 新加坡双网控制中心 24/7 安全监控, 为场点提供概述和支持 CSMS 监控所有建筑功能, 包括 BMS, SCADA, EMS, 消防, 安全和出入控制系统
消防系统	数据大厅采用双连锁, 干管, 预作用喷水灭火系统 VESDA 架空和隐蔽空间烟雾探测到数据大厅 通过设施的紧急警报和指示系统 发电机外壳的水雾抑制
接地	清洁接地和建筑物防雷被集成到电气接地系统中
其他特征	安全的卡车和集装箱装货区 专属拆包区和库房 办公空间和会议室 远程智慧助手 客户经理 安全现场停车场

了解更多

现在就与我们联系获取有关我们数据中心的更多信息或安排参观。

info@spacedc.com | +65 6958 0972 | 72B Boat Quay, #03-01, Singapore 049860 | www.spacedc.com