

CGK4 JATILUHUR

资料表

**客户成功是我们的目标，
性能可靠是我们的优势。**

获得认证

ISO 9001
ISO 27001
ISO 14001
ISO 20000
UTI Tier III Facility
PCI/DSS
TVRA

电力容量 *

5 MW

* 电力容量可能会发生变化

总面积

44,700 平方英尺

BDx 建立了覆盖全球的高安全性及高弹性的网络基础设施服务数据中心网络，致力于提供定制化主机托管服务，助力客户在专门设计并由我们全球数据中心运营团队全天候监控的环境中部署关键任务 IT 基础设施，确保冗余不间断电源供应、精密空调和环境控制、防火和安保。

位于 Jatiluhur 的 CGK4 数据中心是印尼的顶级数据中心之一，服务于OTT、金融、专业服务、企业、通讯及政府部门等领域客户。

楼内电梯

1 升降电动机 (4400 磅)

楼层概况 (DRC-3 & 2; 1 楼)

天花高度 4.2 m
架高地板高度 600 mm
地板载荷 4.8 kN/m²

楼层概况 (DRC-3 & 2; 2 楼)

天花高度 2.9m
架高地板高度 400 mm
地板载荷 (高密度数据大厅) 6.5 kN/m²
地板载荷 (低密度数据大厅) 3.5 kN/m²

**4 座 DC 建筑 (DRC-1、DRC-2、DRC-3 和网络-DC)
共计 800 组机柜，共享网络间、暂存间、工作区域和会议室**

设施规格

地理位置

- Jl. Ir. H.Juanda, Jatiluhur Kabupaten Purwakarta Jawa Barat.
- 于 2002 年推出 — 位于适合布置灾备的卫星区域

电力

- 4 MVA 关键电力供应
- 机柜为双路供电，无单点故障
- 2N 配置 UPS，用于 DRC-3 (4600kVA)
- N+1 配置 UPS，用于 DRC-1 和 DRC-2 (1320kVA)
- N 配置 UPS，用于网络-DC (400kVA)
- 柴发燃油容量40,000升，用于 DRC-1、DRC-2 和网络-DC；满载可运行 30 小时
- 柴发燃油容量160,000升，用于 DRC-3；满载可运行 200 小时
- 蓄电池可应急供电15 分钟
- 柴油发电机为N+1冗余配置
- 每个机柜配置2 个32A ceeform工业插头

制冷

- 双电驱动风冷 (DX 型) 散热系统
- 高达 1.0 kW/m² 的冷却密度

运行环境：

- 18~27摄氏度
- 相对湿度40% - 80%
- N + 1配置的精密空调
- 机柜部署在热/冷通道中

消防

- 全天候分散监控机电设备房及冗余系统
- 气体灭火及预作用自动喷水灭火系统
- 极早期烟雾探测预警 (VESDA) 系统
- FM200 (DRC-2) 和 NOVEC 1230 (DRC-3) 消防灭火系统
- 消防门及隔断的耐火时间不低于2小时

安保

- 机柜、隔笼和独立隔间均设有安全锁紧机构
- 外部围栏、全天候闭路电视监控及保安巡逻
- 闭路电视影像存储90日
- 所有关键进出口均设有双重验证 (生物识别及门禁卡)
- 仅供预先获得授权的访问，访问记录保留1年

网络

- 整个设施内布置有多个汇接机房 (MMR)，可接入多家互联的运营商
- 可直接访问印尼国内主要的交换点和入网点
- 多路冗余和多个运营商网络，现场即可接入访问
- 可访问印尼国内以及全球各地的多家云服务商
- 提供有来自多家汇接机房 (MMR) 合作伙伴的联网服务：IP、Transit、专用互联网接入、以太网链路 MPLS、IPLC、低延迟路由、低延迟访问 CLS 等
- 数据大厅配备 1 层架空网络桥架和 1 层光纤桥架

运营商：

IOH、Lintasarta、Telkom、Icon+、Pacific Satellite N/w