

EDGE2

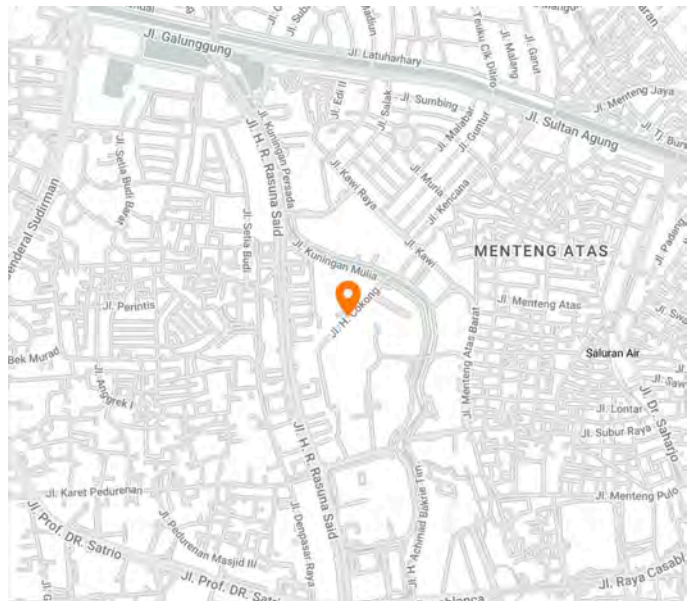
EDGE2, 雅加达

雅加达

EDGE DC位于雅加达市中心的战略位置，旨在满足客户对关键基础设施与丰富的行业生态系统互连不断增长的需求。通过建立一个具有网络密集度的中立基础设施，我们希望通过安全、可靠、低延迟的连接，使客户能够直接与业务伙伴进行对等连接。

该两处设施提供了总计6兆瓦的IT负载（EDGE1）和23兆瓦的IT负载（EDGE2），以满足客户的业务需求。EDGE DC位于根据BMKG的标准划定的地震和洪水安全区域，我们的建筑结构也是按照印尼国家标准设计，能够承受高达8.5级的地震。

该中立数据中心由一个网络基础设施支持，该基础设施具有完全不同的光纤路由连接到雅加达大区的主要数据中心，适合寻求建立可靠、安全、低延迟基础设施的任何客户。



地址 Jl. Kuningan Mulia, South Jakarta City, Jakarta, Indonesia
(▼-6.2138, 106.8373)

联系方式 connect@edge.id

交通 35分钟驱车路程至苏加诺机场
3公里至EDGE1数据中心 & Cyber 1 Building

拟定规格

占地空间



建筑物

托管空间	9,240m ²
数据中心容量	3,400 个机柜, 23MW IT 负载
建筑类型	15层专用建筑
抗震/防洪设计	按印度尼西亚国标设计(SNI)
停车位	无停车位

地板

地板类型	带封闭式热通道的非架空地板
地板承载能力	1,250 kg/m ²

消防

VESDA, 气体灭火系统, 预作用喷淋

产品与服务



托管

定制化隔笼/套间
公共区域机柜
交流电源电路

互联服务

交叉连接
数据中心之间Cross Link服务
印尼互联网交换 (IIX)
Edge Peering互联网交换服务(EPIX)
cloudXchange服务

现场服务

远程手 24x7 全天候支持

设施



配电与制冷

功率	单机柜2 kVA至8 kVA
市电引入	来自不同变电站的双路市电 (PLN Platinum)
UPS 冗余	零售客户N+1, 超大客户 2N
柴发冗余	N+1, 配置与冗余
制冷配置与冗余	N+2, 液冷(SPLC) + 制冷机
满载储油时间	30h

安防

四重安全区域, 安全操作控制配备24小时全天候保安, 多重生物特征识别, 移动检测和闭路电视监控。

可靠性



SLA

100%双路电源供电的可用性
99.99% (22-28° C) 99.99%
(30-70%RH)

专业认证



ISO认证

ISO 14001	SOC 2 Type II
ISO 27001	PCI DSS
ISO 45001	POJK 38
	POJK 11

EDGE2

雅加达

edge^{DC}
A Digital Edge Company

Digital Edge^{DC}