

参数整理：交换机商城 咨询电话：010-8646 2600

交换机商城不仅专业销售交换机，同时也提供产品选型培训，安装调试，运维租赁等服务

## C9200CX-8UXG-2X-A



去旗舰店购买

在线客服

产品详情

所属品牌：思科 Cisco

产品名称：交换机

产品分类：思科园区-接入交换机

产品系列：C9200CX

型号 SKU: C9200CX-8UXG-2X-A

官方描述：Catalyst 9200CX 4-port mGig and 4-port 1G, 2x10G, UPOE, Network Advantage

许可版本：Network Advantage

上行端口：2x10G SFP+光口

下行端口：8口 UPOE（4xmGig口，可达10G, 4x1G端口）

交换容量：128 Gbps

转发速率：95.23 Mbps

默认 POE：240W

FRU 电源：固定内置电源 315W HVDC/AC

FRU 风扇：无风扇

虚拟网络：支持（16个虚拟网络）

MAC 地址：32,000

路由条目（含 ARP 学习到的条目）：14,000（10,000 条直接路线和 4,000 条间接路线）

IPv4 条目：4,000

IPv6 条目：2,000

Qos 条目：1,000

ACL 条目：1,600

SKU 缓冲：6 MB

NetFlow (FNF) 条目：16,000 条

**DRAM：4 GB**

**Flash：8 GB**

**VLAN IDs：4096**

**PVST 实例：128**

**STP 虚拟端口（端口 \*VLAN）用于 PVST：13,000**

**STP 虚拟端口（端口 \*VLAN）用于 MST：13,000**

**总交换虚拟接口 (SVI):1000**

**巨型帧：9198 字节**

**IP SGT 结合规模：8K**

**IPv4 绑定数量：8K**

**SGT/DGT 保单数量：2K**

参数整理：交换机商城 咨询电话：010-8646 2600

交换机商城不仅专业销售交换机，同时也提供产品选型培训，安装调试，运维租赁等服务

**SXP 会话数：200**

**平均故障间隔时间：TBD**

**设备尺寸：4.4 x 26.9 x 24.4cm**

**设备重量：3.18kg**

Table 11. Network essentials and advantage package features

Features on Cisco Catalyst uplink switches	Network Essentials	Network Advantage
<b>Switch fundamentals</b> Layer 2, Routed Access (RIP, EIGRP Stub, OSPF -- 1000 routes), PBR, PIM Stub Multicast (1000 routes), PVLAN, VRRP, PBR, CDP, QoS, FHS, 802.1X, MACsec-128, CoPP, SXP, IP SLA Responder, SSO	✓	✓
<b>Advanced switch capabilities and scale</b> EIGRP, HSRP, IS-IS, BSR, MSDP, IP SLA, OSPF	X	✓
<b>Network segmentation</b> VRF, VXLAN, LISP, SGT	X	✓
<b>Automation</b> NETCONF, RESTCONF, YANG, PnP Agent, PnP	✓	✓
<b>Telemetry and visibility</b> Model-driven telemetry, sampled NetFlow, SPAN, RSPAN	✓	✓
<b>Security</b> MACsec-128 (MACsec-256 on C9200CX SKUs)	✓	✓

参数整理：交换机商城 咨询电话：010-8646 2600

交换机商城不仅专业销售交换机，同时也提供产品选型培训，安装调试，运维租赁等服务

Table 12. Cisco DNA Essentials and Advantage Package Features

Features	Cisco DNA Essentials	Cisco DNA Advantage
<b>Advanced telemetry and visibility</b> Full Flexible NetFlow, EEM	✓	✓
<b>Optimized telemetry and visibility</b> AVC (NBAR2)	X	✓
<b>Day-0 network bring-up automation</b> Cisco Network Plug-and-Play application, network settings, device credentials, LAN automation, host onboarding	✓	✓
<b>Element management</b> Discovery, inventory, topology, software image, licensing, and configuration management	✓	✓
<b>Element management</b> Patch management	X	✓
<b>Basic Assurance</b> Health dashboards – Network, Client, Application; switch and wired client health monitoring	✓	✓
<b>SD-Access</b> Policy-based automation and assurance for wired and wireless	X	✓
<b>Network assurance and analytics</b> Global insights, trends, compliance, custom reports; switch 360, wired client 360; fabric and non-fabric insights; app health, app 360, app performance (loss, latency, jitter)	X	✓
<b>Cloud monitoring for Catalyst</b>	✓*	✓