

## CISCO CATALYST C1300-24XT



Cena celkem:	<b>72 741 Kč</b> <b>(bez DPH: 60 117 Kč)</b>
Kód zboží:	NAPCSC1313
Part No.:	C1300-24XT
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Cisco Catalyst C1300-24XT

#### Výkonný 10gigabitový Ethernet switch pro náročné podnikové sítě s pokročilými funkcemi 3. vrstvy.

Cisco Catalyst 1300-24XT je plně spravovaný podnikový switch navržený pro firemní pobočky a malé až střední podniky. Nabízí **20x 10G RJ-45 portů** a **4x 10G SFP+/RJ-45 combo porty** pro možnost připojení metalických nebo optických kabelů. S přepínací kapacitou **480 Gbps** a propustností **357,14 Mpps** zajišťuje bezproblémový přenos dat i při plném zatížení všech portů.

Switch podporuje pokročilý **L3 routing** včetně statických tras a protokolu RIPv2, což umožňuje efektivní směrování mezi VLAN sítěmi. Díky robustnímu kovovému šasi je switch ideální pro nasazení v kancelářích i datových centrech.

- Celkem 24x 10G Ethernet portů (20x RJ-45 + 4x RJ-45/SFP+ combo)
- Přepínací kapacita 480 Gbps a propustnost 357,14 Mpps pro bezproblémový provoz
- L3 routing s podporou statických tras, RIPv2 a směrování na základě politik (Policy-Based Routing)
- Pokročilé zabezpečení včetně IEEE 802.1X, ACL, DHCP snooping a Dynamic ARP Inspection
- Komplexní QoS s 8 hardwarovými frontami a podporou pro hlasové a video aplikace
- Energeticky úsporný design s podporou IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet
- Podpora dvou verzí firmwaru (dual image) pro bezpečné aktualizace bez výpadku sítě
- Dedikovaný 1GbE management port pro mimopásmovou správu (out-of-band)

#### Pokročilé síťové funkce

Switch podporuje až **4 094 VLAN**, GVRP/GARP pro automatickou propagaci VLAN, **Q-in-Q** pro aplikace poskytovatelů služeb a Private VLAN pro izolaci portů. Funkce **Link Aggregation** (IEEE 802.3ad LACP) umožňuje vytvořit až 8 agregačních skupin po 8 portech pro zvýšení propustnosti a redundance.

#### Multicast a IPv6

Nativní podpora **IGMP v1/v2/v3 snooping** s kapacitou 4000 multicast skupin optimalizuje doručování multimediálního obsahu. Kompletní **souběžný provoz (dual-stack) IPv4/IPv6** implementace zahrnuje IPv6 routing, DHCPv6, MLD snooping a IPv6 First Hop Security pro ochranu proti útokům.

#### Správa a monitoring

Switch lze spravovat přes intuitivní **webové rozhraní**, **Cisco Business Dashboard**, **CLI** přes SSH/Telnet, nebo **SNMP v1/v2c/v3**. Podporuje **RMON**, **sFlow**, zrcadlení portů a RSPAN pro pokročilý monitoring. Funkce **Cisco Network Plug and Play** umožňuje automatické nasazení a konfiguraci.

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Porty:** 20x 10G RJ-45, 4x 10G RJ-45/SFP+ combo, 1x Gigabit Ethernet management

**Konzolové porty:** 1× USB-C, 1× RJ-45

**USB porty:** 1× USB 2.0 (pro firmware, konfiguraci, USB flash)

**Stohovatelnost:** ne

**Přepínací kapacita:** 480 Gbps

**Propustnost:** 357,14 Mpps

**MAC tabulka:** 32 000 adres

**VLAN:** až 4 094 aktivních VLAN současně

**Paměť:** 1 GB DDR4 RAM, 1 GB SLC Flash

**Procesor:** 2jádrový ARM, 1,5 GHz

**Vyrovnávací paměť:** 8 MB

**Napájení:** 100–240 V AC, 50–60 Hz (interní zdroj)

**Spotřeba:** max. 88 W, klidová 37,8 W

**Chlazení:** 1× ventilátor, akustický hluk 28,7 dBA při 25 °C

**Rozměry:** 444,3 × 286 × 43,94 mm

**Hmotnost:** 4,29 kg

**Provozní teplota:** -5 až +50 °C

**MTBF:** 945 878 hodin při 25 °C

**Certifikace:** UL (UL 62368), CSA (CSA 22.2), CE mark, FCC Part 15 (CFR 47) Class A

---

[Záruční podmínky](#)

---