

Switch DS-3E0526P-E/M

DS-3E0526P-E/M 24 Port

- 24 x Gigabit PoE portları, 2 x Gigabit SFP fiber optik portları.
- IEEE 802.3at/af standartı.
- IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab və IEEE 802.3z standartları
- PoE portları üçün 6 KV gərginlikdən qorunma
- PoE gücünün idarə edilməsi
- Gigabit şəbəkə girişi
- Naqil sürətli yönləndirmə
- Saxlama və irəli kommutasiya
- Möhkəm yüksək möhkəmlikli metal korpus

Port Sayı	24 Port
Port sürəti	100mbp/s
PoE	PoE
PoE gücü	250 W
Tip	Unmanaged



Ətraflı

Model	DS-3E0526P-E/M
Enerji təchizatı	100-240 VAC, 50/60 Hz, Maks. 4 A
Maks. Enerji sərfiyyatı	250 W
Boş vəziyyətdə enerji sərfiyyatı	25 W
Quraşdırma rejimi	Rəf (montaj qulaqları ilə təchiz olunmuşdur)
Gərginlikdən qorunma	6 KV
Portlar	24 dəfə; Gigabit PoE portu, 2 dəfə; Gigabit fiber optik port

MAC Ünvan Cədvəli	8 K
Kommutasiya Tutumu	52 Gbps
Paket Yönləndirmə Sürəti	38.69 Mpps
Daxili Keş	4.1 Mbits
PoE Standartı	IEEE 802.3af;IEEE 802.3at
PoE Güc Pin	Son aralıq: 1/2(+), 3/6(-)
PoE Portu	PoE: 1-dən 24-ə qədər Portlar
Maks. Port Gücü	30 Vt
PoE Güc Büdcəsi	225 Vt
EMC	FCC (47 CFR Hissə 15, Alt Hissə B),CE-EMC (EN 55032: 2015+A11: 2020, EN IEC 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019, EN 50130-4: 2011+A1: 2014, EN 55035: 2017+A11: 2020),IC (ICES-003: Buraxılış 7:2020),RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015)
Stəhlükəsizlik	UL (UL 60950-1),CB (AMD1:2009, AMD2:2013, IEC 62368-1: 2014 (İkinci Nəşr), CE-LVD (EN 62368-1: 2014+A11: 2017)
Kimya	CE-RoHS (201165EU); WEEE (201219EU); Reach (Qayda (EC) №19072006)