**Przełącznik sieciowy 24p niezarządzalny CISCO SG110-24-EU wraz z dodatkowym wyposażeniem – 4 szt.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa** | **Wymagania minimalne** |
|  | Typ | Niezarządzalny przełącznik sieciowy – CISCO SG110-24-EU lub równoważny. |
|  | Warstwa przełącznika | L2 |
|  | Liczba portów | 24 x 1000Base-T + 2 x combo SFP |
|  | Rodzaj obudowy | Montowany w szafie rack 1U |
|  | Obsługiwane protokoły i standardy | IEEE 802.1p,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3az,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x |
|  | Funkcjonalność | Blokowanie head-of-line (HOL)Podpora kontroli przepływu Podpora kontroli przepływu Automatyczne MDI/MDI-X Przepustowość rutowania/przełączania - 48 Gbit/sPrzepustowość - 35.7 MppsLiczba kolejek - 4Zgodny z Jumbo Frames Rozszerzenie Jumbo Frames – 9216Zabezpieczenie przed wejściem w pętlę |
|  | Zasilanie | 100-240VAC, 50/60Hz |
|  | Wyposażenie dodatkowe | Dla każdego egzemplarza urządzenia musi zostać dostarczone minimum:- 10 szt. patchcordów U/UTP RJ-45 kat. 6 o długości 1,0 metra kolor szary;- 10 szt. patchcordów U/UTP RJ-45 kat. 6 o długości 2,0 metra kolor szary;- 10 szt. patchcordów U/UTP RJ-45 kat. 6 o długości 3,0 metra kolor szary; |
|  | Gwarancja | Czas trwania 36 miesięcy. |