|  |
| --- |
| Przedmiot zamówienia - wymagania Zamawiającego |
| **Przełącznik niezarządzalny, 24 portowy z funkcją PoE** |
| **Parametr** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** |
| **Interfejsy** | 24x 100/1000 Mbps Base-T RJ45 ports (Data/ Power)2x 1000 Mbps Base-X SFP Port(Combo)LED: Link/Act, SFP, PoE-MAX, Power |
| **Standardy** | Min. IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3x, IEEE802.3af/at |
| **Standard przewodów** | CAT5/5e UTP lub lepsze |
| **Ilość wentylatorów** | Min. 2 |
| **Poziom ochrony** | Ochrona odgromowa portów: 6KV |
| **Tryb przekazywania** | Store-and-forward |
| **Zdolność przełączania** | Min. 48Gbps |
| **Szybkość przekazywania pakietów** | Min. 35Mpps |
| **Bufor** | Min. 2M |
| **Pojemność tablica adresów MAC**  | Min. 8K |
| **Budżet mocy PoE** | Na port: AF: 15.4W, AT: 30W, 370W na całe urządzenie |
| **Napięcie wejściowe** | 100－240V AC 50/60Hz |
| **Montowanie** | Montaż w szafie rack |
| **Środowisko** | Temperatura robocza: 0°C - 45°CWilgotność pracy: (10% - 90%), bez kondensacji |
| **Wymiary** | 440 x 284 x 44 mm  |
| **Certyfikaty** | Min. FCC, ICES, CE, UKCA, BSMI, RCM, EAC, KCC |
| **Gwarancja producenta** | Min. 36 miesięcy producenta door-to-door |