**Opis przedmiotu zamówienia**

**Multimetr cyfrowy – 15 sztuk**

|  |  |
| --- | --- |
| **Specyfikacja techniczna** | |
| **Atrybut** | **Opis/wymagane parametry techniczne** |
| Typ urządzenia | Multimetr cyfrowy |
| Zastosowanie | Multimetr cyfrowy przeznaczony do celów edukacyjnych - nauka w zawodzie technik mechatronik. |
| Częstotliwość próbkowania | min. 2-3 razy na sekundę |
| Rodzaj wyświetlacza | cyfrowy |
| Pomiar częstotliwości | 0-100kHz ±1,0% |
| Pomiar napięcia przemiennego | 0-600V ±1,2% |
| Pomiar napięcia stałego | 0-600V ±1,0% |
| Pomiar pojemności | 0-100µF ±8% |
| Pomiar rezystancji | 0-40 MΩ ±2,0% |
| Pomiar temperatury | -20 do 1000°C ±1,8% |
| Pomiar współczynnika wypełnienia | 5-95% ±2% |
| Prąd przemienny | 0-10A ±3,0% |
| Prąd stały | 0-10A ±2,0% |
| Test ciągłości obwodu | wbudowany brzęczyk |
| Test diody | 1mA, 1,5V |
| Gwarancja | Min. 24 miesiące gwarancji producenta od daty dostawy. |