|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Załącznik nr 1 c | | |
| **Płyta główna – 33 sztuk** | | |
| LP | Parametry | Opis (minimalne wymagania) |
| 1 | Gniazdo procesora | Kompatybilne z oferowanym procesorem |
| 2 | Chipset | Nie gorszy niż H81 |
| 3 | Liczba gniazd pamięci | Nie mniej niż 2 |
| 4 | Minimalne częstotliwości szyny pamięci | * 1066 MHz * 1333 MHz * 1600 MHz |
| 5 | Maks. wielkość pamięci | Nie mniej niż 16 GB |
| 6 | Złącza – minimalne ilości | 1. PCI-E 16x ver. 2.0: 1szt. 2. PCI-E 1x: 1szt. 3. SATA: 4szt., co najmniej:    1. 2 x SATA3 6.0 Gb/s    2. 2 x SATA2 3.0 Gb/s |
| 7 | Zintegrowana karta graficzna | Obsługa APU |
| 8 | Karta dźwiękowa | Nie gorsza niż 5.1 CH HD Audio |
| 9 | Interfejs sieciowy | Co najmniej 1 x 10/100/1000 Mbit/s |
| 10 | Minimalne interfejsy na tylnym panelu | * 1 x PS/2 Mouse Port * 1 x PS/2 Keyboard Port * 1 x D-Sub Port * 1 x DVI-D Port * 1 x HDMI Port * 4 x USB 2.0 Ports * 2 x USB 3.0 Ports * 1 x RJ-45 LAN Port with LED (ACT/LINK LED and SPEED LED) * HD Audio Jacks: Line in / Front Speaker / Microphone |
| 11 | Minimalne złącza dostępne na płycie | * 1 x IR Header * 1 x Print Port Header * 1 x COM Port Header * 1 x Chassis Intrusion Header * 1 x TPM Header * 1 x CPU Fan Connector (4-pin) * 1 x Chassis Fan Connector (4-pin) * 1 x Power Fan Connector (3-pin) * 1 x 24 pin ATX Power Connector * 1 x 4 pin 12V Power Connector * 1 x Front Panel Audio Connector * 2 x USB 2.0 Headers * 1 x USB 3.0 Header |
| 12 | Format płyty | Co najmniej micro ATX |
| 13 | Minimalna gwarancja | 3 lata |