



Radiator uniwersalny wytłaczany żeberkowy | aluminiowy

Kod produktu: 50651

Radiator uniwersalny wykonany z wysokiej jakości aluminium to kluczowy element odpowiedzialny za efektywne odprowadzanie energii cieplnej z różnorodnych urządzeń elektronicznych. Pełni niezwykle istotną rolę w ochronie podzespołów i układów elektronicznych, które generują ciepło podczas swojej pracy.

EFEKTYWNE CHŁODZENIE DLA OPTYMALNEJ PRACY TWOICH URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH

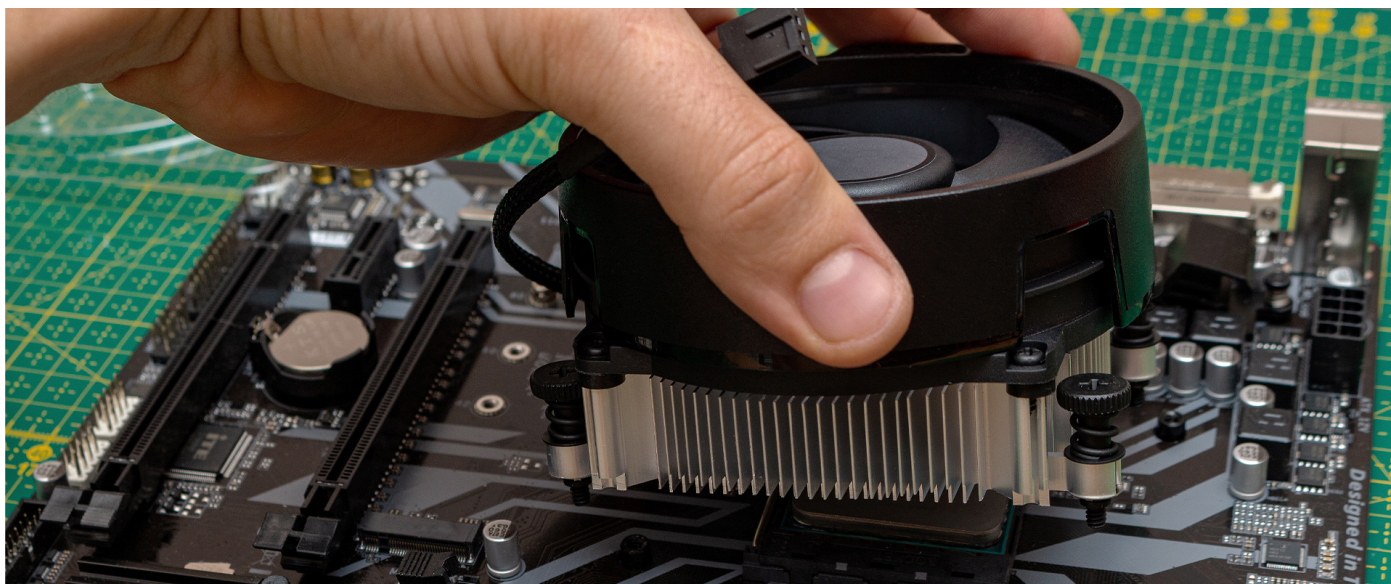


Doskonałe Właściwości Przewodzenia Ciepła

Radiatory są powszechnie stosowane w elektronice, ponieważ wiele komponentów elektronicznych, takich jak procesory, tranzystory czy układy scalone, generuje znaczne ilości ciepła na bardzo małej powierzchni. Odprowadzanie ciepła jest kluczowe dla zapewnienia niezawodności i długowieczności urządzeń elektronicznych ponieważ przegrzewanie sprzętu może prowadzić do obniżenia jego wydajności, a w skrajnych przypadkach uszkodzenia. Prezentowany radiator wykonany jest z aluminium.

Na powierzchnię radiatora została naniesiona **pasta termoprzewodząca, która znacząco poprawia przewodzenie ciepła pomiędzy powierzchnią radiatora a komponentem elektronicznym**. Wypełnia mikroskopijne nierówności na powierzchniach styku, co minimalizuje opór termiczny i maksymalizuje efektywność odprowadzania ciepła.

IDEALNE ROZWIĄZANIE DLA PROFESJONALISTÓW I AMATORÓW



Prosty Montaż Radiatora

Cały proces montażu sprowadza się do **położenia radiatora na procesorze w taki sposób, aby wszystkie jego cztery nóżki trafiły w odpowiednie otwory montażowe na płycie głównej**. W przypadku tego chłodzenia orientacja radiatora nie ma znaczenia, ponieważ wydmuchuje on powietrze centralnie. **Proces instalacji nie wymaga specjalistycznych narzędzi ani zaawansowanych umiejętności technicznych**, co czyni go idealnym rozwiązaniem zarówno dla profesjonalistów, jak i amatorów.

ZAUFANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ

Produkt objęty 24 miesięczną gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze propozycje spełnią Twoje oczekiwania. Każdy z oferowanych przez nas radiatorów objęty jest obowiązu

ją 24 miesięczną gwarancją

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Przeznaczenie	Chłodzenie
Materiał	Aluminium
Wymiary (G/D x Sz x W)	80 x 80 x 45 mm
Zawartość opakowania	1 x Radiator aluminiowy
Głębokość / Długość opakowania [mm]	115
Szerokość opakowania [mm]	112
Wysokość opakowania [mm]	60
Waga brutto [kg]	0.2920
Waga netto [kg]	0.2430
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878506517