



TACENS MARS MCPU-X5 120 PWM 280W CPU cooler



Modelis: TACMARS-MCPUX5

Gamintojas: TACENS

EAN: 8435693109396

Prekės kodas: 361302

28.99€

Maximum air pressure: 1.31 mmH2O | Weight: 551 g | Height: 154 mm | Supported processor sockets: LGA 1366 (Socket B) | Supported processor sockets: LGA 1150 (Socket H3) | Supported processor sockets: Socket AM5 | Package type: Box | Supported processor sockets: Socket AM4 | Package height: 194 mm | Mounting kit: Yes | Power supply: 3.36 W | Fan diameter: 12 cm | Number of fans: 1 fan(s) | Supported processor sockets: LGA 1155 (Socket H2) | Supported processor sockets: LGA 1156 (Socket H) | Supported processor sockets: LGA 1700 | Supported processor sockets: LGA 1151 (Socket H4) | Pulse-width modulation (PWM) support: Yes | Supported processor sockets: LGA 1200 (Socket H5) | Fan connector: 4-pin | Maximum airflow: 78 cfm | Supported processor sockets: LGA 1851 | Package width: 143 mm | Bearing type: Hydraulic | Product colour: Black | Mean time between failures (MTBF): 60000 h | Quantity per pack: 1 pc(s) | Width: 120 mm | Package depth: 98 mm | Thermal Design Power (TDP): 280 W | Number of heat pipes: 5 | Type: Air cooler | Illumination LED: No | Depth: 68 mm | Fins material: Aluminium | Fan voltage: 12 V | Fan speed (max): 2000 RPM | Fan noise level (max): 28 dB | Fan noise level (min): 9 dB | Minimum air pressure: 0.79 mmH2O |

Thermal pad included: Yes | Fan current: 0.28 A | Fan speed (min): 800 RPM | Suitable location:

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš

įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Processor | Base plate material: Copper

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903