

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/ek-water-blocks-ek-quantum-surface-s120-czarny-p-59290.html>

## EK Water Blocks EK-Quantum Surface S120 - czarny

Cena brutto	<b>383 zł</b>
Cena netto	<b>312 zł</b>
Cena poprzednia	<b>460 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>3831109839751</b>
Kod EAN	<b>3831109839751</b>
Producent	<b>EK Water Blocks</b>

### Opis produktu

#### EK Water Blocks EK-Quantum Surface S120 - czarny

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Gwint: **1/4**
- Inne: **zgodność wentylatora: wentylator 120 x 120 x 25 mm | test ciśnieniowy: 1 bar**
- Kolor: **czarny**
- Model: **EK Water Blocks EK-Quantum Surface S120**
- Producent: **EK Water Blocks**
- Rodzaj produktu: **radiator**
- Waga: **500 g**
- Wymiary: **165 x 130 x 30 mm**

Dzięki grubości zaledwie 30 mm radiatory EK-Quantum S Series Surface są idealne do obudów o ograniczonej przestrzeni. Pomimo zmniejszonej grubości zapewniają wyjątkową wydajność przy bardzo niskich i średnich prędkościach wentylatora. Łącznie 16 miedzianych rur o szerokości 2 mm na całej długości radiatora zapewnia optymalny przepływ chłodziwa, nie obciążając pętli chłodzącej. Wysokiej jakości żeberka miedziane bez żaluzji o gęstości 20 FPI zapewniają najlepszą równowagę między transferem ciepła a oporem powietrza, zapewniając optymalną wydajność nawet przy niskiej prędkości wentylatora. Konfiguracja Push/Pull na radiatorze S Series EK-Quantum Surface nie jest czymś, co EK poleca, ponieważ nie przyniesie proporcjonalnego wzrostu wydajności. Jeśli potrzebna jest większa moc chłodzenia, dodanie dodatkowych radiatorów jest właściwym rozwiązaniem.

EK Water Blocks EK-Quantum Surface S120 - czarny