# Instrukcja obsługi

Marka:Baseus

Produkt:Hub 11w1 Baseus Metal Gleam Series

Model:CAHUB-CT0G

Opis:Wielofunkcyjny hub 11w1 marki Baseus został wyposażony 3 porty USB 3.0, 1 USB-C, 2 HDMI, 1 VGA, 1 ethernet i 1 audio 3,5 mm. Ma również gniazda na karty SD oraz TF. Umożliwia szybkie przesyłanie plików z prędkością nawet 5 Gbps i pozwala wyświetlać obraz w jakości do 4K. Obsługuje też szybkie ładowanie PD 100 W na porcie USB-C.

### W zestawie:

* Hub 11w1 z kablem USB-C

|  |  |
| --- | --- |
| Producent | Baseus |
| Nazwa | Metal Glam Series 11-in-1 Multifunctional Type-C HUB Docking Station |
| Model | CAHUB-CT0G |
| Wymiary | 48 x 162 x 17 mm |
| Długość kabla | 180 mm |
| Materiał | Stop aluminium |
| Zastosowane technologie | Piaskowanie, anodowanie |
| Kolor | Szary |
| Wejście | USB-C |
| Port PD | 5 V/9 V/14,5 V/20 V 5A (maks.) |
| HDMI | Obsługuje 4K @30 Hz HD Display (maks.) |
| Transmisja VGA | Obsługuje 1920x1080p @60 Hz (maks.) |
| USB 3.0 | Obsługuje 5 Gbps (maks.), wstecznie kompatybilny z USB 2.0 |
| Port sieciowy RJ45 | Obsługuje 10 Mbps, 100 Mbps, 1000 Mbps |
| Port SD/TF | Obsługuje jednoczesny odczyt i zapis danych z karty SD 2.0 |
| Port audio 3,5 mm | Standard US (CTIA) |
| Obsługiwane systemy | MacOS, iPadOS, Windows |
| Natężenie w trybie czuwania | <400 mA |
| Napięcie | 5-20 V |
| Waga | 127 g (±5 g) |

Produkt służy do podłączania urządzenia do portu wskazanego w specyfikacji produktu.

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Jest on przeznaczony tylko do użytku w zamkniętych pomieszczeniach. Korzystanie z urządzenia na wolnym powietrzu nie jest dozwolone. Należy bezwarunkowo unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazience itp. Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji nie można w żaden sposób przebudowywać lub zmieniać urządzenia. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Ponadto użytkowanie niezgodne z przeznaczeniem może powodować zagrożenia. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania. Należy przeczytać i przestrzegać zawartych w instrukcji wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.

1. Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.

2. Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.

3. Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.

4. Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa(produkt jest uszkodzony, nie działa prawidłowo), należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem.

5. Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu mogą spowodować jego uszkodzenie.

6. Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.

7. Jeśli pojawią się jakiekolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

OCHRONA ŚRODOWISKA

Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte

i wyeliminowane.