

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/axagon-hmc-6gl-stacja-dokujaca-usb-3-2-gen-1-3-1-gen-1-type-c-czarny-szary-p-359789.html>



Axagon HMC-6GL stacja dokująca USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Czarny, Szary

Cena brutto	209,99 zł
Cena netto	170,72 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAAN5
Kod producenta	HMC-6GL
Kod EAN	8595247906182
Obsługiwane systemy operacyjne serwera	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Mikrofon	Nie
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Typ HD	4K Ultra HD
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Ilość portów HDMI	1
Kraj pochodzenia	Chiny
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10,Tak,Windows 11
Ostrzeżenia	Nie wystawiać na działanie wilgoci.,Nie wyrzucać do zwykłych śmietników - produkt wymaga specjalnej utylizacji.,Nie otwierać obudowy. Grozi

	porażeniem prądem.
Szybkość przesyłania danych	5 Gbit/s
Certyfikaty zgodności	RoHS,CE
Wysokość produktu	35 mm
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	Tak
Szerokość produktu	110 mm
Sposób łączności	Przewodowy
Głębokość produktu	13 mm
Kompatybilność z marką	Uniwersalne
Ilość sztuk	1
Diody LED	Tak
Okres gwarancji	2 lat(a)
Wysokość opakowania	200 mm
Funkcja Wake-On-LAN	Tak
Wbudowany wentylator	Nie
Maksymalne zasilanie USB	100 W
Waga wraz z opakowaniem	90 g
Funkcja ładowania	Tak
Waga produktu	60 g
Wersja HDCP	1.4/2.3
Szerokość opakowania	100 mm
Długość kabla USB	0,2 m
Przewody	USB Type-C
Interfejsy hub	RJ-45,USB 3.1 (3.1 Gen 1) Type-A,HDMI,USB 3.1 (3.1 Gen 1) Type-C
Głębokość opakowania	28 mm
Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne	Android,ChromeOS
Kolor produktu	Czarny,Szary
Zasilanie USB	Tak
HDCP	Tak
Wersja USB Power Delivery	3.0
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Wbudowany mikrofon	Nie
Obsługa podłączania podczas pracy	Tak
Prąd wyjściowy	5 A
Złącze zasilania	USB Type-C
Rodzaj zasilania	USB

Pełny duplex	Tak
Interfejs hosta	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q
Materiał obudowy	Aluminium
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Certyfikaty	CE, RoHS
Maksymalna rozdzielczość cyfrowa	4096 x 2160 px
Bezprzewodowe ładowanie	Nie
Wersja HDMI	2.3
Wbudowane głośniki	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: F024M