

ASUS MU101C mouse Ambidestro USB tipo A Ottico 3200 DPI

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90XB05RN-BMU000

Nome del prodotto : MU101C

ASUS MU101C. Fattore di forma: Ambidestro. Tecnologia di rilevamento del movimento: Ottico, Interfaccia dispositivo: USB tipo A, Risoluzione movimento: 3200 DPI, Tipo di pulsanti: Tasti premuti, Numero di tasti: 3, Tipo di scorimento: Rotella. Alimentazione: Cavo. Colore del prodotto: Nero



Mouse		Ergonomia	
Utilizzo *	Ufficio	Lunghezza cavo	1,5 m
Interfaccia dispositivo *	USB tipo A	Gestione energetica	
Tecnologia di rilevamento del movimento *	Ottico	Alimentazione *	Cavo
Tipo di pulsanti	Tasti premuti	Requisiti di sistema	
Tipo di scorimento *	Rotella	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8
Numero di tasti *	3	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Risoluzione movimento	3200 DPI	Dimensioni e peso	
Risoluzione di movimento personalizzabile	✓	Larghezza	57,7 mm
Numero di modalità di risoluzione dei movimenti	4	Profondità	96,6 mm
Funzioni bottone	Commutatore DPI	Altezza	38 mm
Clic silenzioso	✓	Peso	85 g
Numero di rotelle	1	Contenuto dell'imballo	
Direzioni di scorrimento	Verticale	Guida utente	✓
Design		Scheda di garanzia	✓
Fattore di forma *	Ambidestro	Dati su imballaggio	
Colore del prodotto *	Nero	Quantità *	1
Colorazione superficie	Monocromatico	Tipo di imballo	Scatola
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716070



4718017141352

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 16-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date