

CHERRY Gentix Desktop tastiera Mouse incluso Ufficio RF Wireless Svizzere Nero

Marchio : CHERRY

Codice prodotto: JD-7000CH-2

Nome del prodotto : Gentix Desktop



CHERRY Gentix Desktop. Fattore di forma tastiera: Full-size (100%). Stile tastiera: Dritto. Tecnologia di connessione: Wireless, Interfaccia dispositivo: RF Wireless, Numero pulsanti tastiera: 115. Riposo del polso. Utilizzo raccomandato: Ufficio. Colore del prodotto: Nero. Mouse incluso

Tastiera		Mouse	
Utilizzo raccomandato *	Ufficio	Tipo di pulsanti	Tasti premuti
Tecnologia di connessione *	Wireless	Rotella di scorrimento	✓
Interfaccia dispositivo *	RF Wireless	Tipo di scorrimento	Rotella
Linguaggio tastiera *	Svizzere	Direzioni di scorrimento	Orizzontale
Dispositivo di puntatura *	✗	Funzioni bottone	Indietro, Commutatore DPI
Fattore di forma tastiera *	Full-size (100%)	tipo di batteria mouse	Mini Stilo AAA
Tastiera numerica *	✓	Numero di batterie (mouse)	2
Numero pulsanti tastiera	115	Requisiti di sistema	
Durata operativa dei tasti della tastiera	10 milioni di caratteri	Sistema operativo Windows supportato	✓
Tasti Windows	✓	Condizioni ambientali	
Tasti di scelta rapida	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Numero di tasti a scelta rapida	10	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Tasti multimediali	✓	Dimensioni e peso	
Banda di frequenza	2.400 GHz - 2.4835	Dimensioni tastiera (WxDxH)	456 x 170 x 21 mm
Design		Peso della tastiera	875 g
Stile tastiera	Dritto	Dimensioni mouse (LxPxA)	111 x 69 x 35 mm
Design ergonomico	✓	Peso mouse	92 g
Riposo del polso	✓	Dati su imballaggio	
Altezza tastiera regolabile	✓	Larghezza imballo	545 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità imballo	205 mm
Colorazione superficie	Monocromatico	Altezza imballo	45 mm
Caratteristiche		Peso dell'imballo	1,34 kg
Range wireless	10 m	Tipo di imballo	Scatola
Gestione energetica		Contenuto dell'imballo	
Tipologia alimentazione *	Batteria	Numero di prodotti inclusi *	2 pz
tipo di batteria tastiera	Mini Stilo AAA	Ricevitore incluso	✓
numero di batterie (tastiera)	2	tipo di ricevitore	Ricevitore nano
Consumo di energia	6 mA	Dimensi ricevitore (W x D x H)	19 x 14 x 6 mm
Mouse		Peso del ricevitore	2 g
Mouse incluso *	✓	Batterie incluse	✓
Fattore di forma	Mano destra	Manuale dell'utente	✓
Tecnologia di rilevamento del movimento	Ottico	Guida utente	✓
Risoluzione movimento	2000 DPI	Dati logistici	
Numero di tasti	6	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716060



4025112092015

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.