



DELL Tastiera e mouse multidispositivo senza fili - KM7120W - Italiano (QWERTY)

Marchio : DELL

Codice prodotto: KM7120W-GY-ITL

Nome del prodotto : Tastiera e mouse multidispositivo senza fili - KM7120W - Italiano (QWERTY)



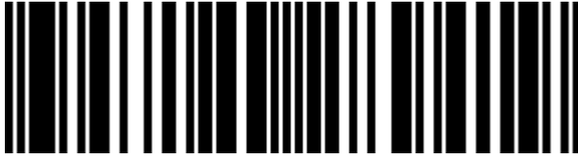
2.4 GHz, Bluetooth 5.0, 84/510 g, 1600 dpi, 3 x AA

[DELL Tastiera e mouse multidispositivo senza fili - KM7120W - Italiano \(QWERTY\):](#)

Tieni in ordine il tuo ambiente di lavoro grazie alla combinazione di tastiera e mouse Dell multi-dispositivo e senza fili - KM7120W. Alterna l'uso dei 3 dispositivi senza difficoltà e in qualsiasi momento con un semplice clic del pulsante e aumenta la produttività con la durata della batteria di 36 mesi. DELL Tastiera e mouse multidispositivo senza fili - KM7120W - Italiano (QWERTY). Fattore di forma tastiera: Full-size (100%). Stile tastiera: Dritto. Interfaccia dispositivo: RF senza fili + Bluetooth, Struttura tastiera: QWERTY, Utilizzo raccomandato: Ufficio. Colore del prodotto: Grigio, Titanio. Mouse incluso



Tastiera		Mouse	
Utilizzo raccomandato *	Ufficio	Tecnologia di rilevamento del movimento	Ottico
Interfaccia dispositivo *	RF senza fili + Bluetooth	Risoluzione movimento	1600 DPI
Struttura tastiera *	QWERTY	Numero di tasti	7
Linguaggio tastiera *	Italiano	Tipo di pulsanti	Tasti premuti
Dispositivo di puntatura *	✗	Rotella di scorrimento	✓
Fattore di forma tastiera *	Full-size (100%)	Tipo di scorimento	Rotella
Tastiera numerica *	✓	Direzioni di scorrimento	Verticale
Tasti di scelta rapida	✓	tipo di batteria mouse	Stilo AA
Tasti di scelta rapida programmabili	✓	Numero di batterie (mouse)	1
Banda di frequenza	2.4 GHz	Requisiti di sistema	
Versione Bluetooth	5.0	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Design		Sistema operativo mobile supportato	Android
Stile tastiera	Dritto	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS, DOS
Riposo del polso	✗	Condizioni ambientali	
Colore del prodotto *	Grigio, Titanio	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Colorazione superficie	Monocromatico	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Caratteristiche		Dimensioni e peso	
Range wireless	10 m	Dimensioni tastiera (WxDxH)	363,4 x 121,8 x 25,3 mm
Gestione energetica		Peso della tastiera	510 g
Tipologia alimentazione *	Batteria	Dimensioni mouse (LxPxH)	69,7 x 114,5 x 41,6 mm
tipo di batteria tastiera	Stilo AA	Peso mouse	84 g
numero di batterie (tastiera)	2	Dati su imballaggio	
Tecnologia batteria	Alcalino	Ricevitore incluso	✓
Vita della batteria	36 mese(i)	Batterie incluse	✓
Mouse			
Mouse incluso *	✓		
Fattore di forma	Mano destra		



5397184289419

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