



## HMD Nokia 3210 (2024) 6,1 cm (2.4") 89 g Oro Telefono cellulare basico

Marchio : HMD

Codice prodotto: 1GF025CPD4L06

Nome del prodotto : Nokia 3210 (2024)

HMD Nokia 3210 (2024). Fattore di forma: Barra. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Dimensioni diagonale schermo: 6,1 cm (2.4"), Risoluzione del display: 320 x 240 Pixel. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 2 MP. Bluetooth. Radio FM. Capacità della batteria: 1450 mAh. Peso: 89 g. Colore del prodotto: Oro



<b>Design</b>		<b>Audio</b>	
Colore del prodotto *	Oro	Altoparlanti	Mono
Tipo *	Telefono cellulare basico	<b>Gestione energetica</b>	
<b>Display</b>		Capacità della batteria *	1450 mAh
Dimensioni diagonale schermo *	6,1 cm (2.4")	Tempo di conversazione (4G)	9,8 h
Risoluzione del display *	320 x 240 Pixel	Batteria rimovibile	✓
Tipo di pannello	LCD	<b>Dimensioni e peso</b>	
Display esterno *	✗	Peso *	89 g
Touch screen *	✗	Larghezza	52 mm
<b>Memoria</b>		Profondità	122 mm
Supporto flash card *	✓	Altezza	13,1 mm
Tipi schede di memoria *	MicroSD (TransFlash)	Peso della batteria	27 g
RAM installata	128 MB	<b>Caratteristiche del telefono</b>	
Memoria espandibile fino a	32 GB	Gestione dati personali *	Sveglia, Calcolatrice, Calendario, Giochi
Capacità RAM	64 MB	Fattore di forma *	Barra
<b>Macchina fotografica</b>		<b>Performance GPS</b>	
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico)	2 MP	Assistenza funzione GPS (A-GPS) *	✗
Fotocamera posteriore *	✓	Localizzatore di posizione *	✗
Flash integrato	✓	<b>Software</b>	
Tipologia flash	LED	Sistema operativo incluso	Series 30+
Fotocamera frontale *	✗	<b>Dati su imballaggio</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Larghezza imballo	74 mm
Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM	Profondità imballo	139 mm
Tipologia SIM card	NanoSIM	Altezza imballo	59 mm
Generazione di reti mobili *	4G	Peso dell'imballo	177 g
Rete dati *	GPRS, GSM, LTE, WCDMA		
Voice over LTE (VoLTE) supportato	✓		
2G bands (SIM principale)	900,1800 MHz		

<b>Collegamento in rete</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Wi-Fi *	✘	Caricabatterie	✓
Near Field Communication (NFC)	✘	Guida rapida	✓
<b>Trasmissione dati</b>		<b>Abbonamento</b>	
Versione Bluetooth	5.0	Tipo di sottoscrizione *	Nessuna registrazione
Bluetooth *	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
<b>Connettività</b>		Processore integrato	✓
Porta USB *	✓	Famiglia processore	Unisoc
Connettore USB	USB tipo-C	Non contiene	Nichel, PVC
Connessione cuffia	3,5 mm	Modello del processore	T107
<b>Messaggistica</b>		<b>Dati logistici</b>	
Short Message Service (SMS)	✓	Paese di origine	Cina
<b>Audio</b>		Quantità per cartone principale	12 pz
Radio FM *	✓	Peso del cartone principale	2,33 kg
Lettoce musica	✓	Lunghezza del cartone principale	250 mm
		Larghezza scatola principale	230 mm
		Altezza scatola principale	157 mm



6438409094612

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