



## DELL Latitude 3410 Intel® Core™ i5 i5-10210U Computer portatile 35,6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB HDD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Grigio

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto:  
Latitude

Codice prodotto: 0NPGG

Nome del prodotto : 3410



DELL Latitude 3410. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-10210U, Frequenza del processore: 1,6 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: HD, Risoluzione del display: 1366 x 768 Pixel. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: HDD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 10 Pro. Colore del prodotto: Grigio



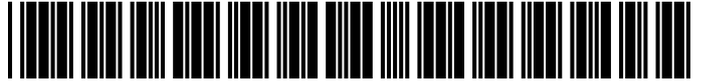
Design		Collegamento in rete	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Versione Bluetooth	5.1
Colore del prodotto *	Grigio	<b>Connettività</b>	
Fattore di forma *	Clamshell	Quantità porte USB 2.0 *	1
Posizionamento di mercato	Business	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
<b>Display</b>		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Risoluzione del display *	1366 x 768 Pixel	Quantità porte HDMI *	1
Touch screen *	✗	Versione HDMI	1.4
Tipologia HD	HD	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	USB PowerShare	✓
Schermo antiriflesso	✓	Numero di porte USB PowerShare	1
Luminosità schermo	220 cd/m <sup>2</sup>	<b>Tastiera</b>	
Densità di Pixel	112 ppi (punti per pollice)	Dispositivo di puntatura	SinglePoint
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Tastiera numerica *	✗
<b>Processore</b>		<b>Software</b>	
Produttore processore *	Intel	Architettura sistema operativo	64-bit
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Lingua del sistema operativo	Inglese, ESP, Francese
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di decima generazione	Software di prova	Microsoft Office 30 Days
Modello del processore *	i5-10210U	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Numero di core del processore	4	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Numero di threads del processore	8	Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,2 GHz		
Frequenza del processore *	1,6 GHz		
Bus di sistema	4 GT/s		
Cache processore	6 MB		

Processore		Caratteristiche speciali del processore	
Presa per processore	BGA 1528	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
Litografia processore	14 nm	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Modalità di funzionamento del processore	64-bit	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Nome in codice del processore	Comet Lake	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
Frequenza TDP-up configurabile	2,1 GHz	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
TDP-up configurabile	25 W	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
TDP-down configurabile	10 W	Intel® Flex Memory Access	✓
Frequenza di TDP-down configurabile	0,8 GHz	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Tjunction	100 °C	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Numero massimo di corsie Express PCI	16	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Versione degli slot PCI Express configurazione PCI Express	3.0 1x4, 2x2, 1x2+2x1, 4x1	Intel® Secure Key	✓
<b>Memoria</b>		Intel® TSX-NI	✗
RAM installata *	8 GB	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Intel® OS Guard	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Struttura memoria	1 x 8 GB	Intel® 64	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	Execute Disable Bit	✓
RAM massima supportata *	32 GB	Idle States	✓
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
<b>Archiviazione</b>		Dimensione della confezione del processore	46 x 24 mm
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Istruzioni supportate	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Supporto di memoria *	HDD	CPU configuration (max)	1
Capacità HDD totale	1 TB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Numero di hard drive installati	1	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità hard disk	1 TB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Velocità di rotazione hard disk	5400 Giri/min	Processore ARK ID	195436
Dimensione hard disk	2.5"	<b>Batteria</b>	
Tipo drive ottico *	✗	Numero di celle della batteria	3
Lettore di schede integrato	✓	Capacità della batteria *	40 Wh
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Voltaggio della batteria	11,4 V
<b>Grafica</b>		Durata batteria	4 h
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Peso della batteria	180 g
Scheda grafica integrata *	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Produttore di GPU integrato	Intel	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	300 MHz	Adattatore di corrente output AC	3,34 A
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1100 MHz	Adattatore di voltaggio output AC	19.5 V
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	32 GB	Jack DC-in	✓
Numero di unità di esecuzione	24	<b>Sicurezza</b>	
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Blocco cavo	✓
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.5	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x9B41	Protezione della password	✓
<b>Audio</b>			
Chip audio	Realtek ALC3204		
Numero di altoparlanti incorporati	2		
Potenza altoparlante	2 W		
Microfono incorporato	✓		

Macchina fotografica		Condizioni ambientali	
Fotocamera frontale	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	0,92 MP	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Umidità	0 - 95%
Velocità acquisizione video	30 fps	Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
<b>Collegamento in rete</b>		Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 10668 m
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Shock di funzionamento	110 G
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Shock di non-funzionamento	160 G
Connessione di rete mobile *	✗	Vibrazione di funzionamento	0,66 G
Tipo di antenna	2x2	Vibrazione di non-funzionamento	1,3 G
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	<b>Dimensioni e peso</b>	
Collegamento ethernet LAN	✓	Larghezza	326,5 mm
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Profondità	226,4 mm
Bluetooth	✓	Altezza	18,4 mm
		Peso *	1,61 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Cavi inclusi	AC



0884116372189



884116372189

### Catalog Object Cloud



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.