

Modello: USB-C SLIM TRAVEL DOCK

Codice: 4X11N40212

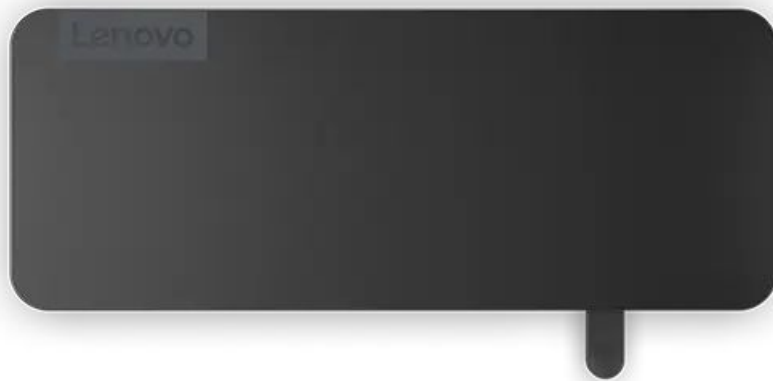
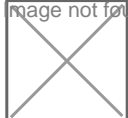


Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

USB-C SLIM TRAVEL DOCK ?

Lenovo 4X11N40212. Tecnologia di connessione: Cablato, Interfaccia host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, Fornitura di alimentazione USB fino a: 65 W. Colore del prodotto: Nero, Nome del colore: Eclipse Black, Tipi schede di memoria: MicroSD (TransFlash), SD. Tipologia alimentazione: USB, Connettore di alimentazione: USB tipo-C, Consumo energetico (max): 65 W. Sistema operativo Windows supportato: Windows 10. Profondità: 55 mm, Altezza: 10,8 mm, Peso: 108 g

CARATTERISTICHE ?

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	65
Interfaccia host:	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
Microfono, spinotto d'ingresso:	false
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C:	2
Quantità porte HDMI:	1
Tecnologia di connessione:	Wired

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	10.8
Altezza imballo (mm):	28
Larghezza imballo (mm):	180
Peso (g):	108
Peso dell'imballo (g):	191
Profondità (mm):	55
Profondità imballo (mm):	92

CARATTERISTICHE

Certificazione:	CB, FCC, ICES, CE, RCM, VCCI, BSMI, Ukraine, EAC, KC
Plug & Play:	true
Ventola integrata:	false

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	false
----------------------------	-------

GESTIONE ENERGETICA

Connettore di alimentazione:	USB Type-C
Consumo energetico (max) (W):	65
Tipologia alimentazione:	USB

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 35 °C
Range di umidità di funzionamento:	20 - 95%

PRESTAZIONE

Letto di schede integrato:	true
----------------------------	------

DESIGN

Nome del colore:	Eclipse Black
------------------	---------------

ALTRE CARATTERISTICHE

Risoluzione (digitale massima):	3840 x 2160 Pixel
---------------------------------	-------------------

DISPLAY

Tempo massimo di refresh (Hz):	60
--------------------------------	----

VIDEO

Tipologia HD:	4K Ultra HD
---------------	-------------