



Esaurito	*CELLY
Codice	CK308428
EAN	8021735202301
Marca	CELLY
Part number	TC3GAN65WEVOWH
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.15
Volume (cm³)	696

Caricabatterie da rete 65 Watt con Power Delivery!

Questo potente caricabatterie da rete da 65 Watt Power Delivery è la soluzione definitiva per ricaricare smartphone, tablet e laptop.

Con due porte USB-C e una porta USB-A, offre opzioni di ricarica versatili per mantenere tutti i tuoi dispositivi sempre carichi e pronti all'uso.

La tecnologia Power Delivery permette al caricabatterie di riconoscere i dispositivi a cui è collegato e di erogare la potenza necessaria per ricaricarli in modo rapido ed efficiente. Non preoccuparti mai più della batteria scarica, che tu sia a casa, in ufficio o in movimento. Questo caricabatterie da 65 Watt offre una ricarica rapida per smartphone e tablet, fornendo allo stesso tempo abbastanza potenza per caricare il tuo laptop.

Il suo design intelligente garantisce una ricarica sicura e affidabile, rendendolo il compagno perfetto per tutte le tue esigenze di ricarica.

Compatibile con vari modelli dei maggiori produttori di Smartphone e Tablet: Apple , Samsung , Motorola , Xiaomi, OPPO , Huawei , TCL , Alcatel . Vivo , Realme.

Compatibile con i maggiori produttori di Laptop: Lenovo, Asus, Acer, Hp, Dell, Toshiba, Fujitsu, Samsung, Apple.

SPECIFICHE	
Colore	Bianco
Marca	CELLY
Connettori	usb-c
Porte usb	3

GENERALE		
Materiale	Plastica	
Colore primario	Bianco	
Numero porte USB	3	
Tipo connettore 1	USB-C	
Tipo connettore 2	USB-C	
Tipo connettore 3	USB-A	
Output connettore 1	65 W	
Output connettore 2	18 W	
Output connettore 3	18 W	
Output totale	65 W	
Altezza	9,48 cm	
Larghezza	5,8 cm	
Lunghezza	3,2 cm	
Peso	110 gr	
Tensione di ingresso CA	110-240 V V	
Frequenza di ingresso CA	50/60 Hz Hz	
Tensione di uscita CC	USB-A/USB-C2: 5- 9 - 12V	
	USB-C1: 5 - 9 - 12 - 15 - 20V	
Corrente di uscita	USB-A/USB-C2: 3 -2 - 1,5A, 2% USB-C1: 3 - 3 - 3 - 3,25, 2%	
Potenza di uscita	USB-A/USB-C1: 15 - 18 - 18W, 2% USB-C2: 15 - 27 - 36 - 34 - 65W, 2%	
Rendimento medio in modo attivo	84,9 %, 2%	

Rendimento a basso carico (10%)	82,4 %, 2%
Potenza assorbita nella condizione a	0,06 W, 2%
vuoto	