

Aliment. usb-c 20w fast charging	
Codice	CK249495
EAN	8000130593269
Marca	HAMLET
Part number	XPWCU120PD
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.085
Volume (cm <sup>3</sup> )	435
<p>Hamlet Type-C PD Charger è un alimentatore USB-C da parete da 20W dotato di tecnologia Power Delivery. L'alimentatore USB-C Power Delivery offre voltaggi da 5, 9 o 12 Volt per ricaricare dispositivi dotati di porta USB Type-C.</p> <p><b>caratteristiche</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentatore USB Type-C da parete 20W</li> <li>• Una porta USB-C Fast Charging (cavo USB non incluso)</li> <li>• Ideale per ricaricare tablet, smartphone e altri dispositivi USB-C</li> <li>• Ingresso: 100-240V AC 50/60Hz 0.4A</li> <li>• Uscita USB-C PD: 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.66A</li> <li>• Potenza: 20 W</li> <li>• Protezione da sovraccorrente, sovraccarico e cortocircuito</li> <li>• Design compatto e portatile</li> <li>• Ideale per l'utilizzo in casa, in ufficio e in viaggio</li> <li>• Dimensioni: 82 x 45 x 26 mm</li> <li>• Peso: 52 g</li> </ul> <p><b>contenuto della confezione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentatore USB-C PD Charger 20W</li> <li>• Manuale d'uso</li> </ul>	

## SPECIFICHE

Colore	nero
Marca	HAMLET

## DIMENSIONI CON IMBALLO

Peso con imballo	0,08 kg
Lato A	10 cm
Lato B	13 cm
Lato C	3 cm

## DIMENSIONI

Altezza	82 mm
Larghezza	45 mm
Peso	52 gr
Profondità	26 mm

## SPECIFICHE

Colore primario	nero
Funzione	Alimentare
Tipologia specifica	Caricabatterie
Tonalità colore primario	nero m
Altre informazioni	<p>Una porta USB-C Fast Charging (cavo non incluso)</p> <p>Ingresso: 100-240V AC 50/60Hz 0.4A</p> <p>Uscita USB-C PD: 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.66A</p> <p>Protezione da sovraccorrente, sovraccarico e cortocircuito</p> <p>Potenza 20W</p> <p>m</p>
Potenza erogata	20 W
Numero di dispositivi da	0

memorizzare	
Pollici dei dispositivi	0
Switch Ethernet	No
Lucchetto	No
Ruote	No
Maniglia	No
Tecnologia di ricarica PowerShuttle	No
<b>SOLUZIONI</b>	
Cablaggio Strutturato	No
Gaming	No