



10-Port USB-C Power Delivery-Ladestation - 200 W

Zehn USB-C-PD-Ports mit bis zu 20 W pro Port, 200 W Gesamtleistung, intelligente Stromverteilung und sicheres Schnellladen, weiß/anthrazit

SKU: 102766 | EAN-13: 0766623102766 | UPC: 766623102766

10-Port USB-C Schnellladestation (200W) - Smarte & sichere Desktop-Ladestation für bis zu 10 Geräte gleichzeitig

Die Manhattan 10-Port USB-C PD Ladestation ist der ideale Ladehub für technikaffine Haushalte sowie Büros und Coworking-Spaces. Einfach an eine einzelne Steckdose anschließen, schon bleiben Handys, Tablets, Kameras, Bluetooth-Kopfhörer und mobile Spielekonsolen jederzeit geladen und einsatzbereit - geordnet an einem zentralen Platz. In die zehn breiten Fächer passen die meisten Geräte auch mit sperriger Schutzhülle. Das sorgt für eine aufgeräumte Tischfläche ohne Kabelchaos und ohne zahllose Netzteile an einer Steckdosenleiste. Kleine USB-Ladegeräte können dadurch in der Tasche bleiben und sind frei für den Einsatz unterwegs.

Sicheres und leistungsstarkes Laden: 200 Watt Gesamtleistung auf zehn Ports

Diese Desktop-Ladestation ist besonders leistungsstark: 10 USB-C Ports liefern zusammen bis zu 200 Watt - ideal für gleichzeitiges Schnellladen mehrerer Geräte. Ein intelligenter, adaptiver Smart-Chip erkennt automatisch das angeschlossene Gerät und stellt die optimale Ladeleistung bereit. Die zehn USB-C Power Delivery Ports (PD 3.0) liefern bis zu 20 Watt pro Port, sodass auch neueste iPhones®, iPads®, Samsung® Galaxy Tabs sowie andere PD-kompatible Geräte in kurzer Zeit wieder voll einsatzbereit sind. Für maximale Sicherheit verfügen alle Ports über integrierte Schutzmechanismen gegen Kurzschluss, Überspannung, Überladung und Überhitzung.

Ideal für Familien und Büros

Technikaffine Familien haben oft zwei oder mehr mobile Geräte pro Familienmitglied mit hohem Energiebedarf. Bringen Sie sie hiermit zusammen und freuen Sie sich auf ein Familienessen ohne Handys am Tisch. In Büros und Konferenzräumen bieten Sie mit der Station eine Lademöglichkeit dort, wo sie häufig gebraucht wird.

Merkmale:

- Leistungsstarkes 10-in-1 Schnellladegerät für Handys, Tablets, tragbare Spielekonsolen und andere mobile Geräte
- Zehn USB-C Power Delivery (PD 3.0) Ports liefern bis zu 20 W pro Port
- Umfassende Desktop-Ladelösung für zehn Geräte, ideal für Familien und Büros
- Intelligente Stromverteilung lädt jedes Gerät mit optimaler Geschwindigkeit
- Überladungs-, Überspannungs- und Überhitzungsschutz
- Zehn Trennfächer, jeweils 15 mm breit, reduzieren Kabelsalat
- 20 W Leistung, ideal zum Laden des iPhone® Pro Max und iPhone® Plus mit maximaler Geschwindigkeit
- Gummifüße für rutschfesten Einsatz auf allen Oberflächen
- Zweipoliger Netzschatz unterbricht die Stromversorgung auf allen Ports gleichzeitig
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Internes Netzteil und drei abnehmbare 1,5 m lange Netzkabel mit EU-, US- und UK-Steckern - global einsetzbar
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate

- CE
- RoHS
- REACH
- UKCA

Elektrische Details

- AC-Eingang: 100,0 - 240,0 V; 3,0 A; 50/60 Hz
- USB-C-PD-Ausgang:
 - 5,0 V / 3,0 A / 15,0 W
 - 9,0 V / 2,22 A / 20,0 W
 - 12,0 V / 1,67 A / 20,0 W
- Nennleistung: 200,0 W (max.)
- Kompatible Geräte sind unter anderem: iPhone® 16, 16 Plus, 16 Pro, 16 Pro Max, 15, 15 Plus, 15 Pro, 15 Pro Max, 14, 14 Pro, 14 Pro Max, 13, 13 Pro, 13 Pro Max, 13 mini, SE 2022, 12, 12 mini, 12 Pro, 12 Pro Max, X, XS, XS Max, XR, 8 Plus, 8; iPad® 10,2 Zoll / iPad mini® 8,3 Zoll / iPad Pro® 12,9 Zoll / iPad Pro 10,5 Zoll / iPad Pro 11 Zoll / iPad mini, Samsung® Galaxy Z-Serie, Samsung® Galaxy S-Serie: S25, S24, S23, S22, S22 Ultra, S21, S20, S10, S10 Plus, S10E, S9, S9 Plus, Note 9, S8, S8 Plus, Note 8, S7 Edge, S7, S6 Edge plus, Note 5, Galaxy A-Serie, Galaxy M-Serie; Google Pixel™ 9a, 9 Pro, 9 Pro XL, 9 Pro Fold, 8 Pro, 8 Pro XL, 8, 7, 7 Pro, 7 Pro XL, 6, 6XL, 5, 5XL, 4, 4 XL, 3, 3 XL; AirPods® und AirPods Pro®, Galaxy Buds; Smartphones von Huawei®, Asus®, Sony® und weiteren Herstellern

Schutzmaßnahmen

- Short Circuit Protection (SCP) mit Auto Recovery Mode
- Overvoltage Protection (OVP) mit Auto Recovery Mode
- Overcurrent Protection (OCP) — Spannungslimit: 150% (max)
- Over-temperature Protection (OTP)

Physische Details

- Abmessungen (L x B x H): 235 x 128 x 83 mm
- Trennfächerbreite jeweils: 15 mm
- Nettogewicht: 1,33 kg
- Bruttogewicht: 1,53 kg
- Gehäuse: Kunststoff

Umgebungsbedingungen

- Umgebungstemperatur bei Betrieb: 0 - 40°C
- Umgebungstemperatur bei Lagerung: -20 - 80°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 5 - 90%

Lieferumfang

- 10-Port USB-C Power Delivery Charging Station - 200 W
- 3 x Netzkabel, 1,5 m, C13-Stecker auf EU-, UK- und US-Stecker
- Anleitung



