



ICY BOX IB-PS102-PD

2 Port USB Schnellladegerät für Mobilgeräte

Haupteigenschaften

- Kompaktes und energieeffizientes Power Delivery 3.0 Ladegerät
- Lädt kompatible Geräte mit USB Power Delivery Technologie schnellstmöglich auf
- Laden Sie Ihr mobiles Gerät mit bis zu 20 Watt über USB Type-C® Power Delivery
- Zusätzlicher USB Type-A QC 3.0 Anschluss mit bis zu 18 Watt
- Universell kompatibel mit vielen Smartphones und Tablets
- Intelligenter Chipsatz erkennt automatisch den benötigten Lademodus
- Sichere Verwendung durch Schutz vor Überladung, Überspannung, Überhitzung und Kurzschluss



Verpackungsinhalt

1x IB-PS102-PD, 1x Handbuch

Technische Daten

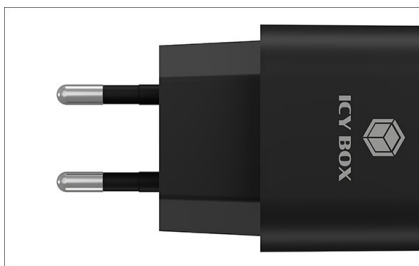
Modell	IB-PS102-PD
Artikel Nr.	60887
EAN-Code	4250078172222
Marke	ICY BOX
Farbe	Schwarz
Material	Kunststoff
Eingangsspannung	Eingang: 100-240 V, ~ 50/60 Hz, 0,5 A
Ladeanschluss	1x USB Type-C®, 1x USB Type-A
Gesamtausgabe max.	20 W
Ladeanschluss max. Ausgabe	Siehe Tabelle
Ladestandards	USB Power Delivery 3.0, Quick Charge 3.0
Netzstecker	EU Stecker CEE 7/16
Schutzklasse	Schutzklasse II, Innenbereich
Effizienzstufe	VI
Geeignete Umgebung	Innenbereich
Betriebstemperatur	0° C – 40° C
Luftfeuchtigkeit Betrieb	25% RH - 90% RH
Lagertemperatur	-25° C – 55° C
Luftfeuchtigkeit Lagerung	10% RH - 90% RH
Plug & Play	Ja
Systemvoraussetzungen	USB Type-C® Power Delivery oder QC 3.0 fähiges Tablet oder Smartphone. Zusätzliche USB Ladekabel sind nicht enthalten.

Verbindung	Maximale Eingangswerte: AC 100-240 V ~50/60 Hz 0,5 A
Type-C®	5 V@3 A = 15 W; 9 V@2,25 A = 20 W; 12 V@1,5 A = 18 W
Type-A	3,6 - 6,5 V@3 A = 19 W; 6,5 - 9 V@ 2 A = 18 W; 9 - 12 V@1,5 A = 18 W
Type-C® + Type-A	5 V @3,4 A (Max. 17 W)



ICY BOX IB-PS102-PD

2 Port USB Schnellladegerät für Mobilgeräte



Sicheres Laden

Der EU Stecker CEE 7/16 gemäß Schutzklasse II entspricht den geltenden Anforderungen für den Innenbereich und schützt die angeschlossenen Endgeräte demnach vor Überladung, Überspannung, Überhitzung und Kurzschluss.



Eins für Alle

Das handliche Steckernetzteil ist äußerst flexibel. Es ist kompatibel mit allen gängigen Endgeräten einerseits und andererseits ist eine gleichzeitige Nutzung beider USB Anschlüsse unabdingbar, das bedeutet synchrones Aufladen über die USB Type-C® und Type-A Schnittstelle.



Vielfalt an Bord

Egal, ob Ihr externes Gerät, das geladen werden muss, einen USB Type-C® oder einen Type-A Stecker hat, dieses kleine Schnellladegerät nimmt beide Steckerformen auf. Dabei hat der Type-C® Anschluss eine Power Delivery 3.0 Spezifikation und der Type-A Anschluss lädt über das Quick Charge 3.0 Protokoll. Also super praktisch in jedem Fall!

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 56 Stk. / Karton
Gesamtgewicht: 5,700 kg
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,090 kg
Nettogewicht: 0,052 kg

Abmessung/Karton: 470x220x300 mm
Abmessung (mit Verp.): 35x100x85 mm
Abmessung des Artikels: 30x42x80 mm
Ursprungsland: China