



ICY BOX IB-HUB1411-QC3

4 Port USB 3.0 Hub mit 2 Ladeanschlüssen

Haupteigenschaften

- 4 Port USB 3.0 Type-A Hub
- 1x QC 3.0 Ladeanschluss, 1x Schnell-Ladeanschluss
- Flexible Montageoptionen dank der Tisch- oder Wandmontagehalterung
- Inkl. 12 V / 4 A Netzteil und USB 3.0 Kabel zum Hostcomputer
- Übertragungsrate bis zu 5 Gbit/s
- Aluminium Gehäuse
- Plug & Play



Verpackungsinhalt

1x IB-HUB1411-QC3, 1x USB 3.0 Type-B zu Type-A Kabel, 710 mm Länge, 1x Netzteil, 1x Schnellinstallationsanleitung

Hilft in allen Lagen

Der IB-HUB1411-U3 ist speziell angepasst, um sich in Industrieumgebungen behaupten zu können. Das hochwertige Aluminiumgehäuse hält so einiges aus und sorgt für eine effektive Wärmeabfuhr. Dank der durchdachten Montagewinkel lässt er sich nahezu überall anbringen und nutzen. Neben dem hocheffizienten QC 3.0 Ladeanschluss sind ein Schnell-Ladeanschluss (BC 1.2) als auch vier weitere USB 3.0 Anschlüsse integriert.

Technische Daten

Modell	IB-HUB1411-QC3
Artikel Nr.	60363
EAN Code	4250078166856
Marke	ICY BOX
Farbe	Schwarz
Material	Aluminium
Anschluss zum Hostcomputer	1x USB 3.0 Type-A
Anschluss zu externen Geräten	4x USB 3.0 Type-A
	1x QC 3.0 Ladeport: Max. 18 W
	1x Schnell-Ladeanschluss: Max. 12 W für jeden Ladeanschluss, entspricht Batterieladespezifikation (BC 1.2)

Ladespezifikationen	USB 3.0: 5 V / 0,9 A, Max. 4,5 W
	QC 3.0: 3,6 - 12 V / 0 - 3 A, Max. 18 W
	USB-BC 1.2: 5 V / 2,4 A, Max. 12 W
	Ausgangsleistung insgesamt: 12 V / 4 A, Max. 48 W
	VL817
Chipsatz	
Plug & Play	Ja
An-/Ausschalter	Ja
Übertragungsrate	Bis zu 5 Gbit/s
LED	Betrieb
Stromversorgung	Eingang: 100-240 V
	Ausgang: 12 V / 4 A
Betriebssystem	Windows® und macOS®



ICY BOX **IB-HUB1411-QC3** 4 Port USB 3.0 Hub mit 2 Ladeanschlüssen



Aufladen

Der QC 3.0 Ladeport mit bis zu 12 V bietet eine rasend schnelle und bequeme Möglichkeit zum Aufladen von kompatiblen Smartphones, Tablets, Digitalkameras und Power Banks. Der Schnell-Ladeanschluss (5 V / 2,4 A) entspricht der neuen Schnell-Ladespezifikation (BC 1.2) und komplettiert das Portfolio von Ports sinnvoll. Das ist, dank des Netzteils, auch ohne angeschlossenen Hostcomputer möglich. Auf Wunsch lässt sich der Hub ausschalten.



Vierfach

Vier USB 3.0 Anschlüsse auf einen Streich. Wenn mal wieder alle USB 3.0 Anschlüsse belegt sind, das Handy leer ist und spontan Daten von externen Speichergeräten hin und her kopiert werden müssen, kann dieser Kandidat abhilfe schaffen.



Angebracht

Jede Arbeitsumgebung ist anders. Dieser Herausforderung stellt sich der IB-HUB1411-QC3 und bringt alle Eigenschaften mit, um sich sowohl in privaten als auch industriellen Umgebungen zu behaupten. Dank der Tisch- oder Wandmontagehalterung lässt sich das stabile Aluminium-Gehäuse fest verbauen.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 15 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 10,4 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,635 kg
Nettogewicht: 0,170 kg

Abmessung/Karton: 423x333x243 mm
Abmessung (mit Verp.): 200x100x80 mm
Abmessung des Artikels: 140x065x30 mm
Ursprungsland: China

