

Manual IB-CH101Q**Handbuch IB-CH101Q****Manuel IB-CH101Q**

Manual

Technical Data

Product name	IB-CH101Q
Material	Plastic
Dimension	48x87.2x27.5 mm
Input power supply	AC 100V – 240V ~ 50/60Hz 0.7A
Charging port output	DC 5V / 2A, 9V / 2A, 12V / 1.5A
Chipset	SC1223K, CHY100



Handbuch

Technische Daten

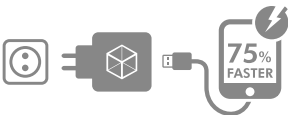
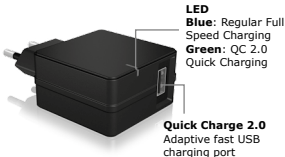
Produktname	IB-CH101Q
Material	Plastik
Größe	48x87,2x27,5 mm
Input	AC 100V – 240V ~ 50/60Hz 0,7A
Ladeport-Output	DC 5V / 2A, 9V / 2A, 12V / 1,5A
Chipsatz	SC1223K, CHY100



Manuel

Caractéristiques Techniques

Nom du produit	IB-CH101Q
Matériau	Sculpture
Dimensions	48x87,2x27,5 mm
Entrée	AC 100V – 240V ~ 50/60Hz 0,7A
Port de charge	DC 5V / 2A, 9V / 2A, 12V / 1,5A
Chipset	SC1223K, CHY100

**Product Overview / Produktübersicht /
aperçu des produits**

IB-CH101Q

USB Quick Charger

The IB-CH101Q is an intelligent fast-charger. It reduces the charge time with Qualcomm® Quick Charge™ technology. You can charge devices up to 75% faster. The IB-CH101Q has a new intelligent chipset that automatically communicates with any connected mobile-device. The charging-port identifies the specific charging rate of any mobile-device and charges them with their specific maximum charging speed.

Key Features

- Charging with Quick Charge™ 2.0 technology
- Detects the best charging mode to charge your devices automatically at highest possible speed
- Compatible with all smartphones, tablets and other devices, that can be loaded via USB (up to 12V / 1.5A)
- Overcharging protection
- Safe use by Short Circuit and Over Voltage protection
- LED can show the status of regular or quick charging

IB-CH101Q

USB Schnellladegerät

Das IB-CH101Q ist ein intelligentes Schnellladegerät. Es reduziert die Ladezeit dank der Qualcomm® Quick Charge™ Technology. Sie können Ihre Geräte bis zu 75% schneller laden.

Das IB-CH101Q verfügt über einen neuen, intelligenten Chipsatz, der automatisch mit dem angeschlossenen Gerät kommuniziert. Der Lade-Port identifiziert die spezifische Ladegeschwindigkeit von jedem Mobil-Gerät und lädt diese mit ihrer spezifischen maximalen Ladegeschwindigkeit. Somit wird Ihr Gerät optimal geladen.

Hauptmerkmale

- Laden mit der Quick Charge™ 2.0 Technologie
- Erkennt den beste Lademodus automatisch, um Ihre Geräte mit Höchstgeschwindigkeit zu laden
- Kompatibel mit allen Smartphones, Tablets und anderen Geräten, die per USB geladen werden können (bis zu 12V / 1,5A)
- Überladungsschutz
- Sichere Verwendung durch Kurzschluss- und Überspannungsschutz
- LED kann den Status der Regulär- oder Schnellladung zeigen



**© Copyright 2016 by RaidSonic Technology GmbH.
All Rights Reserved.**

The information contained in this manual is believed to be accurate and reliable. RaidSonic Technology GmbH assumes no responsibility for any errors contained in this manual. RaidSonic Technology GmbH reserves the right to make changes in the specifications and/or design of the above mentioned product without prior notice. The diagrams contained in this manual may also not fully represent the product that you are using and are there for illustration purposes only. RaidSonic Technology GmbH assumes no responsibility for any differences between the product mentioned in this manual and the product you may have.