02 25 07 12 CIO-G65W1C-N2 GaN 65W 1ポート充電器 NovaPort。SOLOII



取扱説明書

1 はじめに

お買い上げありがとうございます。ご使用の前に「取扱説明書」を よくお読みの上、正しくお使いください。

もくじ

はじめに・・・・・・2
注意事項 · · · · · · · · · · · · · · · 3-4
付属品 · · · · · 5
仕様・・・・・・5
対応急速充電規格・・・・・・5
NovaEngine 機能概要 · · · · 6
NovaSafety2.0 機能概要 · · · · 6
製品保証 · · · · · · 7-8

2 注意事項

★警告 死亡や重傷に結びつく恐れがある内容です。

↑ 注意 ■ 重傷を負う可能性及び、物的損害に結びつく恐れが ある内容です。

○ 本製品が異音や異常な発熱、異臭、異物が入った場合はすぐに使用を中止して 家庭用コンセントから直ちに抜いてください。

◇ 分解及び改造は絶対に行わないでください。火災・感電・怪我の原因となります。 ○ お子様のみでのご使用はお避けください。また幼児の手の届かない場所で使用してください。

○ 本製品を水につけたり、濡らさないようにしてください。また濡れた手で電源プ グに触れないでください。発熱・発火・火災・感電・破裂などの原因となります。

○ 高温となる場所での使用、放置、保管は避けてください。また火の中へ投入しないでください。

◇ 本製品を落としたり、重いものを上にのせたり、衝撃をあたえないでください。 感電・故障・怪我の原因となります。

√ タコ足配線でのご使用はおやめください。火災の原因となります。

Thank you for your purchase.

電源プラグは、家庭用コンセントに奥までしっかりと差し込みご使用ください 差し込みが不十分だと、接触不良などによって火災や感電の原因となります。

⚠ 注意

♠ 本来の用途以外に使用しないでください。

▲ 本製品を引火性のある油、化学薬品、可燃性のものの近くで使用しないでくだ

▲製品は防水構造ではありません、水などの液体がかからない場所での使用・ 保存をしてくざさい。

● 本製品を使用するときは、USBコネクタの形状を確認し正しい向き、方向で挿入してください、無理な挿入は故障・怪我の原因となります。 本製品にデバイス機器を接続する場合は、必ずデバイス機器の注意事項・マ
 コースアルケゲーマアレスではアンドン

アルに従って正しくご使用ください。 力での充電中は本製品が熱くなる場合がございますが、デバイス機器側の 重量:74g

● PowerDelivery(PD)充電・QuickCharge(QC)を行う際は、PD・QC対応デバイス機器に対し、PD・QC対応ケーブルをご使用いただく必要がございます。 5.対応急速充電規格

◆ 本製品を長時間使用しないときは、本製品を家庭用コンセントから抜いてください。
ない、故障の原因となります。

◆製品を使用して接続された機器の破損・損傷・故障およびデータの消失に関して弊社では一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

3.付属品

■本製品 ■取扱説明書

4.什様

製品名:NovaPort SOLO II 65W 型番:CIO-G65W1C-N2 入力:100-240VAC 50-60Hz 1.5A

PD3.0 / QC4.0+ / PPS

充電器の接続例

出力:USB-C:5V=3A/9V=3A/12V=3A/15V=3A/20V=3,25A (Max 65W) PPS:5-11V=5A サイズ: 52.5×30×26.5mm

備えており、充電中も安全な温度範囲内に保たれるよう管理を リング機能 行います。

温度上昇が一定間値に達した際には、出力を自動調整することで 自動出力制御 過熱を防止します。これにより、充電器は発熱による劣化や不具合 を回避し、安全に動作を継続します。

製品寿命と 温度制御により、部品への負荷が軽減されることで、製品全体の 信頼性の向上 耐久性・信頼性が向上します。長期使用におけるパフォーマンスの 安定維持にも寄与します。

6.NovaEngine 機能概要

7.NovaSafety2.0 機能概要

NovaSafety2.0は、本製品に搭載された進化した安全保護機能

NovaSafety 2.0は、製品内部の温度を常時監視する機能を

NovaEngine,搭載の当社を需要は 革新的な一番GaN(変化ガリウム)チップ技術により

高い変換効率と低発熱を実現しています。この進歩により、充電器は以前のモデルよりも

一層小型化され、高速充電が可能となりました。同時に、安定性が向上し、長時間の使用にお

ハても充電器の性能が保たれます。この先進的な「Nova Engine」技術を採用したことで、

「バイスを迅速かつ効率的に充電し、製品のご利用に際し、安心と便利をもたらします。

です。この機能の目的と特徴は以下の通りです。

NovaSafety 2.0は、ユーザーが日常的に安心して使える充電体験を提供するため、 CIOが独自に開発・進化させた制御技術です。スペック重視ではなく、実使用における 「安心・安全・高耐久」を最優先にしたものづくりの姿勢を支える中核技術のひとつです。

8 製品保証

この度は株式会社CIOの製品をご購入いただき誠にありがとうございます。 商品に初期不良などの不具合がある場合、レビューの前にご連絡ください。 初期不良品として交換対応を実施させていただきます。

Eしくご使用いただいた状態で保証期間内に発生した故障の場合も を換対応を実施させていただきます。

納品書兼保証書もしくは、販売店レシートが 保証書の代わりとなりますので大切に保管してください。

の保証は原則、交換対応とさせていただきます。 返品・返金は承っておりませんのでご了承ください。

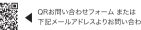
以下の場合は保証を実施いたしかねますので、ご了承ください。

 使用上の取り扱い不注意による事故(落下や水没など)。 2. 使用者による任意での内部改造による故障。

火災・水害などによる故障。

お買い上げ年月日: 年 月 日

https://connectinternationalone.co.ip/contact/customer/



販売店名

保証期間:1年

■ 製品お問い合わせ窓口

下記メールアドレスよりお問い合わせください。 メリット 01 LINEでカスタマーサポート 故障時や使い方が分からない場合など、チャットだからスムーズ!

メールアドレス customer@connectinternationalone.co.ip

保証書【CIO-G65W1C-N2】

COUPON

QRコードでLINEの友達を追加

ORコードをスマートフォンでスキャンしてください

お得なクーポン セール情報

CIO 公式 LINE アカウント

フォローしてね!

LINEで簡単にお問合せOK! 是非お気軽にご利用ください。

Amazonや楽天市場等でご利用いただける超お得なクーポンを

LINEでいち早く公開! SALEや新商品の情報も盛りだくさんです!

メリット02 LINE限定クーポン

QRコードでYouTubeのチャンネル登録

QRコードをスマートフォンでスキャンしてください



CIO 公式 YouTube アカウント

チャンネル登録してね!

新しくスマホやPCを買ったけどどんな充電器、製品が最適なんだろう...。

CIOの製品の特長を分かりやすく解説!あなたに合うベストな製品が見つかる!

メリット 01 市場未公開情報ゲット!

開発中の商品情報や開発秘話などをいち早く公開!

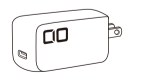
市場未公開の商品情報をCIO社員が詳しく解説します!

メリット02 欲しい商品が見つかる!



02 25 07 12 CIO-G65W1C-N2

> 65W GaN 1-Port Wall Charger NovaPort_® SOLOII



USER MANUAL



Founded in 2017 in Osaka, Japan, CIO Co., Ltd. is a

manufacturing and sales company focused on dealing with the

its products through its e-commerce site and physical stores.

for users. We offer high quality products in accordance with

performance as only an overseas manufacturer can.

Japanese standards, but at the same time, we offer high cost

It is our pleasure to provide convenient gadgets to our customers.

latest gadgets and smartphone accessories. With the concept of

"Delivering the latest, most exciting gadgets", the company offers

We always pay attention to the latest technology and continuously

strive to develop products that increase the level of convenience

CIO Co., Ltd.

use it correctly.

1. Introduction

Contents

4. Specifications 6 5. Supported Fast Charging Protocols 6 8. Nova Engine 7		
2. Precautions 4-5 3. Accessories 6 4. Specifications 6 5. Supported Fast Charging Protocols 6 8. Nova Engine 7 9. Nova Safety2.0 7		
3. Accessories 6 4. Specifications 6 5. Supported Fast Charging Protocols 6 8. Nova Engine 7 9. Nova Safety2.0 7	1.	Introduction
4. Specifications 6 5. Supported Fast Charging Protocols 6 8. Nova Engine 7 9. Nova Safety2.0 7	2.	Precautions · · · · 4-5
5. Supported Fast Charging Protocols 6 8. Nova Engine 7 9. Nova Safety2.0 7		
8. Nova Engine 7 9. Nova Safety2.0 7	4.	Specifications
9. Nova Safety2.0 7	5.	Supported Fast Charging Protocols
•	8.	Nova Engine
10. Warranty 8-9	9.	Nova Safety2.0 7
	10.	Warranty 8-9

Please read the user manual carefully before use and

oduction · · · · 3
cautions 4-5
essories · · · · 6
cifications · · · · 6
ported Fast Charging Protocols · · · · 6
a Engine
a Safety2.0 7
rranty 8-9

2.Precautions

Warning This is content that could lead to death or serious injury.

O Do not disassemble or modify this product in any way. It may cause a fire, electric shock or injury.

Please do not use, leave or store the product in a high temperature

On not drop this product, place heavy objects on it, or give it a strong shock. Failure to do so may result in electric shock, malfunctions or

Plug the power cord into a household wall outlet when using. Failure to

O Do not use this product overloaded. It may result in fire.

Do not use this product for any purpose other than its intended use.

Do not use this product near flammable oil, chemicals or flammable There is a possibility of serious injury or Caution | Inere is a possibility damage to property.

/\ Warning

If this product makes any unusual noise, generates abnormal heat, has an unusual odor, or contains a foreign object, stop using it immediately and disconnect if from the bousehold outlet. and insert it in the correct direction and orientation. Forced insertion may

Please do not allow children to use it alone. Also, please use it in a place out of reach of children This product may become hot while charging at high power, but it will return to normal temperature as the device is fully charged.

On not immerse the product in water or allow it to get wet Do not touch the power plug with a wet hand. Otherwise, it may cause heat generation, fire, fire, electric shock, or explosion. For PowerDelivery (PD) charging and QuickCharge (QC), a PD/QC compatible device and a PD/QC compatible cable must be used.

Unplug this product from the household power outlet when not using it for a long period of time. Failure to do so may result in a malfunction. Please note that we are not responsible for any damage, breakage, breakdown or loss of data on devices connected to this product.

O not use or store the product in a place where it is exposed to water or other liquids.

Protocols

Fast Charging

example

3.Accessories

■CIO-G65W1C-N2 ■User Manual

4 Specifications

NovaPort SQLQII65W

Model:CIO-G65W1C-N2 When using this product, please check the shape of the USB connector Input:100-240VAC 50-60Hz 1.5A Output:USB-C:5V=3A/9V=3A/12V=3A/15V=3A/

 Before connecting the device to this product, be sure to read the precautions and the user manual and follow the instructions. 20V= 3.25A (Max 65W) PPS:5-11V = 5A Size: Approx. 52.5×30×26.5mm Weight: 74g

PD3.0 / QC4.0+ / PPS

Our chargers with "NovaEngine" feature high conversion efficiency and low heat generation thanks to innovative dual gallium nitride (GaN) chip technology.

dvancement has enabled the charger to be even smaller and charge faster the previous models. At the same time, stability has been improved, enabling the charger to perform well over the long hours of use. This advanced "NovaEngine technology charges devices quickly and efficiently, providing peace of mind and convenience when using the product,

6.NovaEngine



7.NovaSafetv2.0

Nova Safety 2.0 is an advanced safety feature of NovaPort. The purpose and features of this function are as follows:

Temperature Monitoring Function: NovaSafety 2.0 continuously monitors the internal temperature of the device, ensuring that it remains within a safe operating range even during high-output charging. Please note that we do not accept returns or refunds. Automatic Output Control: When the internal temperature exceeds a predefined

threshold, the system automatically adjusts the output to prevent overheating. This protects the device from thermal degradation and ensures safe, continuous operation Enhanced Product Lifespan and Reliability: By reducing thermal stress on

internal components, NovaSafety 2.0 improves overall durability and long-term reliability. NovaSafety 2.0 is a proprietary control technology developed and refined by CIO to provide users with a safe, dependable charging experience in everyday use, Bather than focusing solely on maximum specifications, it embodies our commitment to

This contributes to stable performance over extended periods of use.

real-world performance, safety, and long-lasting quality

Thank you for purchasing CIO product. If the product has any defects such as initial malfunction, please contact us before reviewing. We will replace it as an initial malfuntion product.

8.Warranty

In case of malfunction occurred within the warranty period or correct use, we will also replace it.

keep it. The product will be guaranteed for replacement with it.

Please note that the warranty cannot be provided in the following cases.

(e.g. dropping,submerging and so on.)

3. Failure due to fire or water damage.

Email address: smartcoby@connectinternationalone.co.ip

Invoice/warranty or dealer'a receipt will become warranty so please

1. Accident due to careless handling while using it.

Failure due to any internal modification by the user.

Support Information

Warranty[CIO-G65W1C-N2] Dealer's Name

The date of purchase:

We will be posting information about



Stav Updated with All the Latest News!

our new crowdfunding project, new products, and special discounts.

CIO Co., Ltd.