

CFexpress Type B / SD UHS-II

Card Reader

Quick Start Guide

WA-CXS08



Write protect switch
Schreibschuttschalter
Curseur de protection d'écriture
Interruptor de protección contra escritura

Wise

© 2022 Wise Advanced Co., Ltd.
www.wise-advanced.com.tw



Before operating this media, please read this manual thoroughly, and retain it for future reference.

Components

- Wise CFexpress Type B / SD UHS-II Card Reader
- USB-C to C Cable (10 Gbps)
- Quick Start Guide

How to connect

Use the Wise USB cable included with your device.

Connect one end of the cable to the device and the other end to the card reader.

Tech Specs

Model	WA-CXS08
Interface	USB 3.2 Gen 2
Maximum read ¹	10 Gbps
Size	69.8 x 62 x 21 mm
Weight	89 g (0.20 lbs)

¹ Speeds based on internal testing. Actual performance may vary.

Caution

- Wise shall not be responsible for any damage to or loss of recorded data.
- Transferred data may be damaged or lost in the following situations.
 - If you eject this device while formatting, reading or writing data.
 - If you use this device in locations subject to static electricity or electrical noise.
- Connecting Wise CFexpress Type B / SD UHS-II card reader to non-compatible devices may result in unexpected interference or malfunction of both products.
- Do not touch the terminal with your hand or any metal object.
- Do not expose the unit to rain or moisture.
- All Wise memory card readers have a 2-year warranty. If you register your product here online, you can extend it to 3 years at no additional charge: www.wise-advanced.com.tw/we.html
- Any damage caused by customers through neglect or incorrect operation may result in the warranty being void.
- For more information, please visit www.wise-advanced.com.tw

Wise Advanced is an authorized licensee of the CFexpress trademark, which may be registered in various jurisdictions. Information, products, and/or specifications are subject to change without notice. The Wise logo is a trademark of Wise Advanced Co., Ltd.

Deutsch Wie Sie Ihr Wise CFexpress Type B / SD UHS-II Kartenlesegerät nutzen

Bitte lesen Sie diese Anleitung vor der ersten Anwendung sorgfältig und bewahren Sie sie auf.

Lieferumfang

- Wise CFexpress Type B / SD UHS-II Kartenlesegerät
- USB-C auf C Kabel (10 Gbps)
- Schnellstartanleitung

Anschluss

Nutzen Sie das mitgelieferte Wise USB-Kabel.

Verbinden Sie das eine Kabelende mit dem gewünschten Gerät und das andere mit dem Lesegerät.

Technische Spezifikationen

Modell	WA-CXS08
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2
Lesegeschwindigkeit (max.) ¹	10 Gbps
Maße	69.8 x 62 x 21 mm
Gewicht	89 g (0.20 lbs)

¹ Geschwindigkeit basiert auf internen Tests. Tatsächliche Leistung kann abweichen.

Vorsicht

- Wise ist nicht verantwortlich für eventuell beschädigte oder verlorene Daten.
- Übertragene Daten können in den folgenden Situationen beschädigt werden oder verloren gehen:
 - Wenn Sie das Medium entfernen, während Sie Daten formatieren, lesen oder schreiben.
 - Wenn Sie dieses Medium an Orten nutzen, die statischer Elektrizität oder Elektrorauschen ausgesetzt sind.
- Eine Verbindung der Wise CFexpress Type B / SD UHS-II Karte mit nicht-kompatiblen Geräten kann zu unerwarteten Störungen oder einer Fehlfunktion beider Produkte führen.

- Berühren Sie die Pins nicht mit Ihre Hand oder einem metallischen Objekt.
- Setzen Sie die Speicherkarten weder Regen noch Feuchtigkeit aus.
- Alle Wise Kartenlesegeräte besitzen 2 Jahre Garantie. Wenn Sie Ihr Produkt hier online registrieren, können Sie diese ohne zusätzliche Kosten auf 3 Jahre verlängern:
www.wise-advanced.com.tw/we.html
- Jede vom Kunden verursachte Beschädigung durch unsachgemäße oder fehlerhafte Nutzung kann dazu führen, dass die Garantie nichtig wird.
- Für mehr Informationen besuchen Sie bitte www.wise-advanced.com.tw

Wise Advanced ist ein autorisierter Lizenznehmer der CFexpress Handelsmarke, die verschiedenen Gerichtsbarkeiten unterliegen kann. Informationen, Produkte und/oder Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.

Das Wise Logo ist eine Handelsmarke von Wise Advanced Co., Ltd.

Français

Comment utiliser la lecteur de carte Wise CFexpress Type B / SD UHS-II

Avant d'utiliser ce support, veuillez lire attentivement ce manuel et le conserver pour référence future.

Composants

- Lecteur de carte Wise CFexpress Type B / SD UHS-II
- Câble USB-C à C (10 Gbps)
- Guide de démarrage rapide

Comment se connecter

Utilisez le câble Wise avec votre appareil.

Connectez une extrémité du câble au périphérique et l'autre extrémité au lecteur de carte.

Spécifications techniques

Modèle	WA-CXS08
Interface	USB 3.2 Gen 2
Lecture maximale ¹	10 Gbps
Dimensions	69.8 x 62 x 21 mm
Poids	89 g (0.20 lbs)

¹ Vitesses basées sur des tests internes. Les performances réelles peuvent varier.

Mise en garde

- Wise ne saurait être tenu responsable de tout dommage ou perte des données enregistrées.
- Transferred data may be damaged or lost in the following situations.
 - Si vous éjectez ce périphérique lors du formatage, de la lecture ou de l'écriture de données.
 - Si vous utilisez ce support dans des endroits sujets à l'électricité statique ou au bruit électrique.
- La connexion des lecteur de carte Wise CFexpress Type B / SD UHS-II à des périphériques non compatibles peut entraîner des interférences ou des dysfonctionnements inattendus des deux produits.
- Ne touchez pas le terminal avec votre main ou un objet métallique.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité.
- Toutes les lecteur de carte Wise bénéficient d'une garantie de 2 ans. Si vous enregistrez votre produit ici en ligne, vous pouvez le prolonger de 3 ans sans frais supplémentaires:
www.wise-advanced.com.tw/we.html
- Tout dommage causé par les clients du fait d'une négligence ou d'une utilisation incorrecte peut entraîner l'annulation de la garantie.
- Pour plus d'informations, s'il vous plaît visitez www.wise-advanced.com.tw

Wise Advanced est un licencié autorisé de la marque déposée CFexpress, qui peut être sujette à des dépôts auprès de différentes juridictions. Les informations, produits, et/ou les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Le logo Wise logo est une marque déposée de Wise Advanced Co., Ltd.

Español

Manual de uso de la lector de tarjetas Wise CFexpress Type B / SD UHS-II

Antes de usar esta media, lea este manual completamente y consérvelo para futuras consultas.

Componentes

- Lector de tarjetas Wise CFexpress Type B / SD UHS-II
- Cable USB-C a C (10 Gbps)
- Guía de inicio rápido

Como conectar

Usa el cable de Wise para su dispositivo.

Conecte un extremo del cable al dispositivo y el otro extremo al lector de tarjetas.

Especificaciones técnicas

Modelo	WA-CXS08
Interfaz	USB 3.2 Gen 2

Modelo	WA-CXS08
Lectura máxima ¹	10 Gbps
Medida	69.8 x 62 x 21 mm
Peso	89 g (0.20 lbs)

¹ Velocidades basadas en pruebas internas. El rendimiento real podría variar.

Precaución

- Wise no será responsable de ningún daño o pérdida de datos grabados.
- Los datos grabados pueden dañarse o perderse durante las siguientes situaciones.
 - Si se retira este medio o apaga la unidad mientras que esté formateando, leyendo o escribiendo datos.
 - Si utiliza este medio en lugares sujetos a electricidad estática o ruido eléctrico.
- La conexión de las lector de tarjetas Wise CFexpress Type B / SD UHS-II a dispositivos no compatibles podría provocar una interferencia inesperada o un mal funcionamiento de ambos productos.
- No toque el terminal de conexiones con la mano ni con cualquier objeto metálico.
- No exponga la unidad a la lluvia o humedad.
- Todas las lector de tarjetas Wise tienen 2 años de garantía. Si usted registra su producto aquí en línea, puede extenderlo a 3 años sin cargo adicional: www.wise-advanced.com.tw/we.html
- Cualquier daño causado por los clientes por negligencia u operación incorrecta puede invalidar la garantía.
- Para más información, por favor visite www.wise-advanced.com.tw

Wise Advanced es un licenciatario autorizado de la marca comercial CFexpress, que podría estar registrada en varias jurisdicciones. La información, los productos y/o las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. El logotipo de Wise es una marca comercial de Wise Advanced Co., Ltd.

Wise CFexpress Type B / SD UHS-II カードリーダーの使い方

本製品を操作する前に、このマニュアルをよく読みになり、後で参照できるように保管してください。

商品内容

- Wise CFexpress Type B / SD UHS-II カードリーダー
- USB-C to C ケーブル (10 Gbps)
- クイックスタートガイド

接続方法

本製品に付属の Wise USB ケーブルを使用します。

ケーブルの一方の端をデバイスに接続し、もう一方の端をカードリーダーに接続します。

技術仕様

モデル	WA-CXS08
インターフェース	USB 3.2 Gen 2
最大読み取り ¹	10 Gbps
サイズ	69.8 x 62 x 21 mm
重さ	89 g (0.20 lbs)

¹ 内部テストに基づく速度です。実際のパフォーマンスは異なる場合があります。

注意

- Wise Advanced は、記録されたデータの破損または消失について責任を負わないものとします。
- 以下の場合、記録されたデータが破損または消失する可能性があります。
 - フォーマット中やデータの読み書き込み中にメモリーカードを取り出したり、本製品の電源を切ったりした場合。
 - 静電気や電氣的ノイズの影響を受ける場所で使用した場合。
- 本製品を互換性のない機器に接続すると、双方の製品に予期しない干渉または誤動作を起こす場合があります。
- 接続端子に手や金属物で触れないでください。
- 本製品を雨や湿気にさらさないでください。
- Wise のメモリーカードリーダーはすべて2年保証付きです。こちらの公式サイトで製品を登録していただくと、追加料金なしで3年間に延長することができます: www.wise-advanced.com.tw/we.html
- お客様の不注意や誤操作による破損は、保証が無効となる場合があります。
- 詳細については、www.wise-advanced.com.tw をご覧ください。

Wise Advanced 是台灣およびその他の国における、CFexpress 商標の公認ライセンスラーです。本書に記載された情報、製品および仕様は予告なく変更される場合があります。

Wise ロゴは、Wise Advanced Co. Ltd. の商標です。

繁體中文 如何使用 Wise CFexpress Type B / SD UHS-II 讀卡機

在操作此媒體前，請詳閱此手冊，並加以留存以供未來參考。

內容物

- Wise CFexpress Type B / SD UHS-II 讀卡機
- USB-C 對 C 傳輸線 (10 Gbps)
- 快速入門指南

如何連接

使用您的設備隨附之 Wise USB 傳輸線。
將傳輸線的一端接到您的設備，另一端則與讀卡機連接。

技術規格

型號	WA-CXS08
介面	USB 3.2 Gen 2
最大讀取 ¹	10 Gbps
尺寸	69.8 x 62 x 21 毫米
重量	89 g (0.20 lbs)

¹ 速度是基於內部測試，實際效能可能不同。

注意

- Wise 對任何記錄數據的毀損或遺失，不負任何責任。
- 下列狀況可能導致傳輸的數據毀損或遺失：
 - 若在格式化、讀取或寫入數據時移開本設備。
 - 若有靜電或電氣雜訊的地方使用本設備。
- 將 Wise CFexpress Type B / SD UHS-II 讀卡機與不相容的設備連接，可能會導致讀卡機及設備發生無法預期的衝突或故障。

- 請勿用手或任何金屬物質碰觸終端。
- 請勿將讀卡機暴露在雨水或潮濕環境中。
- 所有 Wise 記憶卡讀卡機皆享有兩年保固。若您在下列網站上註冊您的產品，則可免費展延成三年保固：
www.wise-advanced.com.tw/we.html
- 任何因消費者之疏失或錯誤操作所導致的毀損，皆不在保固範圍內。
- 若需要更多資訊，請至 www.wise-advanced.com.tw。

裕拓科技為 CFexpress 商標的認證被授權人，此商標已在許多轄區註冊。資訊、產品、及/或規格不可在未經通知下更改。Wise 為裕拓科技有限公司之註冊商標。

Printed in Taiwan.

WISE ADVANCED CO., LTD.

© 2022 Wise Advanced Co., Ltd. All rights reserved.

Design and contents of this manual are subject to change without notice

All other trademarks are property of their respective owners.