

CFexpress™

Type B Memory Card

Quick Start Guide

CFX-B Series

Wise

© 2019 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 TypeB Memory Card
- Quick Start Guide

How to connect

Select the device compatible with the Wise CFexpress Card Reader.
Connect one end of the cable to the device and the other end to the reader with the card insert.

Tech Specs

Model	CFX-B128	CFX-B256	CFX-B512
Capacity ¹	128GB	256GB	512GB
Interface	PCIe Gen3 X2		
Maximum read ²	1700 MB/s	1700 MB/s	1700 MB/s
Maximum write ²	1050 MB/s	1550 MB/s	1550 MB/s
Size	29.6 x 38.5 x 3.8 mm		
Weight	10 g		
Operating voltage	3.3 V		
Operating temperature	14 °F to 158 °F (-10 °C to 70 °C)		
Storage temperature	-4 °F to 185 °F (-20 °C to 85 °C)		

1 Some of the listed storage capacity is used for formatting and other purposes and is not available for data storage. 1 GB = 1 billion bytes.

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

Caution

- Wise shall not be responsible for any damage to or loss of recorded data.
- Recorded data may be damaged or lost in the following situations.
 - If you remove this media or turn off the power while formatting, reading or writing data.
 - If you use this media in locations subject to static electricity or electrical noise.

- When this media is not recognized with your product, turn the power off and on again or restart the product after removing this media.
- Connecting the Wise CFexpress cards to non-compatible devices may result in unexpected interference or malfunction of both products.
- Copyright law prohibits unauthorized use of recording.
- Do not strike, bend, drop or wet this media.
- Do not touch the terminal with your hand or any metal object.
- Do not expose the unit to rain or moisture.
- All Wise memory cards 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.

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

Composants

- Carte mémoire Wise CFexpress TypeB
- Guide de démarrage rapide

Comment se connecter

Sélectionnez le périphérique compatible avec lecteur Wise CFexpress Card.

Branchez une extrémité du câble sur le périphérique et l'autre extrémité sur le lecteur avec l'insert de carte.

Spécifications techniques

Modèle	CFX-B128	CFX-B256	CFX-B512
Capacité ¹	128GB	256GB	512GB
Interface	PCIe Gen3 X2		
Lecture maximale ²	1700 MB/s	1700 MB/s	1700 MB/s
Écriture maximale ²	1050 MB/s	1550 MB/s	1550 MB/s
Dimensions	29.6 x 38.5 x 3.8 mm		
Poids	10 g		
Tension de service	3.3 V		
Température de service	14 °F to 158 °F (-10 °C to 70 °C)		
Température de stockage	-4 °F to 185 °F (-20 °C to 85 °C)		

¹ Une partie de la capacité de stockage indiquée est utilisée pour le formatage et à d'autres fins et n'est pas disponible pour le stockage de données. 1 GB = 1 milliard de bits.

² 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.
- Les données enregistrées peuvent être endommagées ou perdues dans les situations suivantes:
 - Si vous retirez ce support ou mettez l'appareil hors tension pendant le formatage, la lecture ou l'écriture de données.

- Si vous utilisez ce support dans des endroits sujets à l'électricité statique ou au bruit électrique.
- Lorsque ce support n'est pas reconnu par votre produit, éteignez-le et rallumez-le ou redémarrez le produit après avoir retiré ce support.
- La connexion des cartes Wise CFexpress à des périphériques non compatibles peut entraîner des interférences ou des dysfonctionnements inattendus des deux produits.
- La loi sur le droit d'auteur interdit l'utilisation non autorisée d'enregistrements.
- Ne frappez pas, ne pliez pas, ne laissez pas tomber et ne mouillez pas ce support.
- 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 cartes mémoire 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

© 2019 Wise Advanced Co., Ltd. Tous droits réservés. 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.

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

Componentes

- Tarjeta de memoria Wise CFexpress TypeB
- Guía de inicio rápido

Como conectar

Seleccione el dispositivo compatible con Lector de Tarjetas Wise CFexpress.
Conecte un extremo del cable al dispositivo y el otro extremo al lector con la tarjeta insertada.

Especificaciones técnicas

Modelo	CFX-B128	CFX-B256	CFX-B512
Capacidad ¹	128GB	256GB	512GB
Interfaz	PCIe Gen3 X2		
Lectura máxima ²	1700 MB/s	1700 MB/s	1700 MB/s
Escritura máxima ²	1050 MB/s	1550 MB/s	1550 MB/s
Medida	29.6 x 38.5 x 3.8 mm		
Peso	10 g		
Voltaje de funcionamiento	3.3 V		
Temperatura de funcionamiento	14 °F to 158 °F (-10 °C to 70 °C)		
Temperatura de almacenamiento	-4 °F to 185 °F (-20 °C to 85 °C)		

¹ Cierta parte de la capacidad de almacenamiento indicada es usada para formatear y otros fines y no está disponible para el almacenamiento de datos. 1GB = 1 billón de bytes.

² Velocidades son 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.
- Cuando este medio no sea reconocido por su producto, extraiga esta media, apague y encienda nuevamente o reinicie el producto después de retirar este medio.
- La conexión de las tarjetas Wise CFexpress a dispositivos no compatibles podría provocar una interferencia inesperada o un mal funcionamiento de ambos productos.
- La ley de derechos de autor prohíbe el uso no autorizado de grabaciones.
- No golpee, doble, deje caer ni moje este producto.
- 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 tarjetas de memoria 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

© 2019 Wise Advanced Co., Ltd. Todos los derechos reservados. Wise Advanced es un licenciario 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.

Printed in Taiwan.

WISE ADVANCED CO., LTD.

© 2019 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.