

Le plus rapide.



Support des cartes SD UHS-II

Design tout-en-un

Vitesses de transfert ultra rapides



Idéal pour
les toutes nouvelle cartes SD UHS-II

Lecteurs de cartes | RDF9 USB 3.1/3.0 UHS-II

Profitez pleinement de la technologie UHS-II avec le lecteur de cartes RDF9 USB 3.1/3.0 UHS-II et libérez les performances de vos cartes mémoires SDXC / SDHC UHS-II. Equipé d'une interface USB 3.1 Gen 1, le RDF9 peut atteindre jusqu'à 260Mo/s en lecture et 190Mo/s en écriture*, facilitant et accélérant le transfert d'images RAW et de vidéos haute résolution, tout comme le processus de postproduction. Il est également muni de ports pour cartes CompactFlash, microSD et Memory Stick afin d'offrir le plus grand choix de possibilités de transfert dans un lecteur à la fois compact et unique.



Des transferts véloces qui facilitent la postproduction

- Idéal pour le transfert de vidéos en haute résolution et d'image en format RAW
- Compact et simple à transporter. Rétro compatible en USB 2.0
- La LED indicatrice informe sur l'insertion d'une carte et sur l'activité de transfert de données
- Supporte les fonctions de sécurisation intégrées aux cartes SD & CF**



Ce lecteur supporte les types de cartes les plus populaires

*Sur base de spécification USB 3.1. Les vitesses peuvent varier en fonction du matériel, du logiciel et de l'utilisation.
**Certaines cartes mémoires ne supportent pas les fonctions intégrées de sécurisation.
Veuillez vérifier les détails de compatibilité auprès du fabricant de cartes mémoires."



Informations de commande

TS-RDF9

Dimensions	67.6mm x 45mm x 15.2mm
Poids	32g
Interface de connexion	USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0 (rétro compatible en USB 2.0)
Alimentation	5V DC depuis port USB
Températures de fonctionnement	0°C (32°F)~70°C (158°F)
Cartes supportées	SDXC (UHS-I/II) / SDHC (UHS-I/II) / microSDXC (UHS-I) / microSDHC (UHS-I) / MS (MSXC) / CompactFlash (UDMA6/UDMA7)
Certificats	CE, FCC, BSMI, C-Tick, KC