



Workflow Station e lettori

Trasferimento simultaneo di video, foto e audio da sorgenti multiple

La Workflow Station e i lettori di Kingston, forniscono un sistema flessibile per il trasferimento di video, foto e audio da sorgenti multiple e simultaneamente¹. Velocizzare il flusso di lavoro di post produzione e creazione di una configurazione di offload dei file ideale per le vostre esigenze. Il Workflow Station Dock è interamente personalizzabile. In tal modo è possibile utilizzare solo il miniHub USB, i lettori SD o i lettori microSD richiesti per i vostri scatti. Indipendentemente dal fatto che si tratti di scatti multi-cam a 4K/8K effettuati con registratori audio portatili per ciascun host, o di filmati B-Roll con droni e GoPro, è possibile collegare simultaneamente al dock fino a quattro lettori per il trasferimento rapido di filmati. La Workflow Station e i relativi lettori supportano le velocità dello standard USB 3.2, che consente di eseguire i processi di post produzione con la massima rapidità. Per una maggiore flessibilità, i lettori di schede possono anche essere utilizzati in movimento. Quando è necessario effettuare scatti o riprese in esterno, è sufficiente mettere l'hub o i lettori necessari in una borsa e collegarli al laptop mediante il cavo USB-C[®] incluso.

- Trasferimento simultaneo di video, foto e audio da sorgenti multiple.
- Utilizzo dei lettori di schede con l'unità dock o quando si è in viaggio¹
- Sistema flessibile, per rendere i flussi di lavoro degli utenti a prova di futuro
- Incredibili velocità, grazie allo standard USB 3.2

Caratteristiche Principali

- Rapido offload dei file
■ Versatilità portatile
- Trasferimento simultaneo di video, foto e audio da sorgenti multiple¹.
È possibile utilizzare i lettori di schede anche in viaggio, grazie ai cavi USB-C inclusi
- Sistema a flusso di lavoro flessibile
■ Prestazioni straordinarie
- Consente di utilizzare solo gli hub e i lettori necessari per il tipo di configurazione scelta dall'utente¹.
I prodotti Workflow Station supportano le velocità dello standard USB 3.2, per una maggiore rapidità di editing.

Specifiche Tecniche

Workflow Station Dock and USB miniHub

Interfaccia	Dock: USB 3.2 Gen 2 USB miniHub: USB 3.2 Gen 1
Connettore	Dock: USB-C USB miniHub: USB-C
Supporto alle funzionalità USB input	USB miniHub: USB-A, USB-C
La confezione include	Dock Workflow, miniHub USB , cavo USB-C- -to-USB-C, adattatore di alimentazione, 4 tipologie di spine per l'adattatore di alimentazione e una guida rapida all'uso
Dimensioni	Dock: 160,27 x 70,27 x 55,77 mm miniHub USB: 62,87 x 16,87 x 50 mm
Peso	Dock: 292g USB miniHub:30g
Temperature di funzionamento	-0°C~60°C

Temperature di stoccaggio	-25°C~85°C
Garanzia/supporto	2 anni di garanzia con servizio di supporto tecnico gratuito compreso
Compatibile con	Windows® 11, 10, macOS (v. 10.15.x +)

Workflow SD Reader

Interfaccia	USB 3.2 Gen 1
Connettore	USB-C
Schede supportate	Supporta le schede SD UHS-II Retro compatibile con schede SD UHS-I
Dimensioni	62,87 x 16,87 x 50 mm
Peso	31g
Temperature di funzionamento	-0°C ~ 60°C
Temperature di stoccaggio	-25°C ~ 85°C
Garanzia/supporto	2 anni di garanzia con servizio di supporto tecnico gratuito compreso
Compatibile con	Windows® 11, 10, macOS (v. 10.15.x +)

Workflow microSD Reader

Interfaccia	USB 3.2 Gen 1
Connettore	USB-C
Schede supportate	Supporta le schede microSD UHS-II Retro compatibile con schede microSD UHS-I
Dimensioni	62,87 x 16,87 x 50 mm
Peso	29g
Temperature di funzionamento	-0°C ~ 60°C
Temperature di stoccaggio	-25°C ~ 85°C
Garanzia/supporto	2 anni di garanzia con servizio di supporto tecnico gratuito compreso
Compatibile con	Windows® 11, 10, macOS (v. 10.15.x +)

Numeri Di Parte

WFS

WFS-U
WFS-SD
WFS-SDC

Immagine Del Prodotto



1. Compatibile solamente con i prodotti Kingston Workflow. La Workflow Station include un'unità Dock e miniHub USB. Lettori SD/microSD venduti separatamente.



IL PRESENTE DOCUMENTO È SOGGETTO A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

©2024 Kingston Technology Europe Co LLP e Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Regno Unito. Tel: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469
Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi e i marchi registrati sono proprietà dei rispettivi titolari MKD-01022024