

Kensington®

Soluzioni per prodotti Surface™



Per Surface™ Pro, Surface™ Go, Surface™ Studio,
Surface™ Book e laptop Surface™

Designed for



Soluzioni per Surface™ Pro

Kensington ha collaborato con i tecnici Microsoft per sviluppare una gamma di accessori "Designed for Surface". Ciò significa che ogni prodotto è stato progettato e testato per garantire l'adattamento e la funzionalità perfetti con i dispositivi Surface, garantendo al cliente un'esperienza di alto livello.



K62917EU



- Ingresso/uscita audio combo da 3,5 mm
- Porta USB-C™
- 4 porte USB 3.0
- Gigabit Ethernet
- DisplayPort++
- HDMI
- Security Slot™ Kensington

Docking station SD7000 Surface™ Pro

La docking station SD7000 offre la migliore esperienza Surface™. Realizzata con la tecnologia proprietaria di Microsoft Surface Connect, SD7000 è una potente docking station che consente agli utenti di collegarsi a due monitor esterni, periferiche USB e a una rete cablata.



Lavorate in verticale usando Surface come un display oppure inclinatelo come un tablet grafico nella modalità Studio

Con il kit di sicurezza opzionale (K62918EU/K63251M) per mettere al sicuro il Surface Pro, SD7000 offre la soluzione di ancoraggio migliore della classe

Soluzioni per la sicurezza

Soluzioni di controllo

Soluzioni per la protezione

Soluzioni per la connettività



Lucchetto a cavo con chiave per Surface™ Pro/Surface™ Go
K62044WW
Si aggancia al cavalletto in modo da mettere fisicamente al sicuro il Surface Pro o Surface Go



Mouse Pro Fit® Bluetooth portatile
K72451WW
Comodo mouse a 2 tasti, con rotella di scorrimento, dotato di sensore laser a 1000 dpi



Custodia rigida BlackBelt™ per Surface™ Pro
K97442WW
Protezione di standard militare MIL-STD-810G contro le cadute, con cinghia di trasporto integrata



VM2000 Mini DisplayPort per adattatore video HDMI
K33986WW
Collega Surface™ Pro a un monitor HDMI esterno



Filtro per la privacy FP123 per Surface™ Pro
K64489WW
Riduce la possibilità che occhi indiscreti osservino dati riservati sullo schermo



Ultimate Presenter™ con puntatore laser virtuale
K75233EU
Ideale per l'uso con strumenti per riunioni online come Skype™



Custodia universale da 11"
K62609WW
Custodia rinforzata con rivestimento interno morbido, protegge dai graffi



Hub a 4 porte USB 3.0 UH4000
K39121EU
Espande una connessione USB 3.0 singola in 4 porte per periferiche USB 3.0

Soluzioni per Surface™ Go



Lucchetto a cavo con chiave per Surface™ Go/Surface™ Pro

K62044WW

Si aggancia al cavalletto per mettere fisicamente al sicuro il Surface Go o Surface Pro



Filtro per la privacy per Surface™ Go

626664 Filtro Adesivo 2 lati
626663 Filtro Rimovibile 2 lati
626665 Filtro Adesivo 4 lati



Custodia rigida BlackBelt™ per Surface™ Go

K97454EU

Protezione di standard militare MIL-STD-810G contro le cadute, con cinghia di trasporto integrata



Mouse Pro Fit® Bluetooth portatile

K72451WW

Comodo mouse a 2 tasti, con rotella di scorrimento, dotato di sensore laser a 1000 dpi



Hub a 4 porte USB-C™ CH1000

K39124EU

Espande la porta USB-C singola di Go in 2 porte USB-C e 2 porte USB 3.0



SD1500 USB-C™ Mobile Dock

K33969WW

Espande la connettività per includere porte Gigabit Ethernet, USB 3.0, VGA e HDMI

Soluzioni per Surface™ Studio



Kit di sicurezza per Surface™ Studio

K67976WW

Consente di fissare Studio a una scrivania o ad altri oggetti fissi
Per Surface Studio e Surface Studio 2



Poggiapolsi ErgoSoft™ per tastiere sottili

K50434EU

L'esterno ultramorbidissimo supportato dall'imbottitura in gel ottimizza il comfort



SmartFit® SoleMate più poggiatesta

K52789WW

Solleva le gambe per migliorare la postura e la circolazione, sostenendo fianchi e schiena



Expert Mouse® Wireless Trackball

K72359WW

Trackball ergonomico, si connette senza fili tramite Bluetooth e 2,4 GHz

Soluzioni per Surface™ Book



Staffa di sicurezza per Surface™ Book da 13,5"

K64821WW

Soluzione non invasiva, si fissa alla parte inferiore dello schermo
Per Surface Book (2015) e Surface Book 2 da 13,5"



Filtro per la privacy per Surface™ Book da 13,5"

626443

Riduce le possibilità che occhi indiscreti osservino dati riservati sullo schermo
Per Surface Book (2015) e Surface Book 2 da 13,5"



Docking station universale USB 3.0 SD3650

K33997WW

Espande le opzioni per la connessione di un secondo schermo o di periferiche USB



Custodia universale da 13,3"

K62610WW

La custodia rinforzata protegge dai graffi grazie al morbido rivestimento interno



Soluzioni per laptop Surface™



Laptop Locking Station 2.0 per laptop Surface™

K64453WW

Creata per laptop sottili e leggeri da 11-15" privi di slot di sicurezza



Docking station universale USB 3.0 SD3600

K33991WW

Connettività HDMI, VGA e DVI per più schermi e periferiche USB



VM1000 Mini DisplayPort per adattatore video VGA

K33987WW

Consente un collegamento facile e veloce a un secondo schermo



Zaino Triple Trek™ per Ultrabook da 13,3"

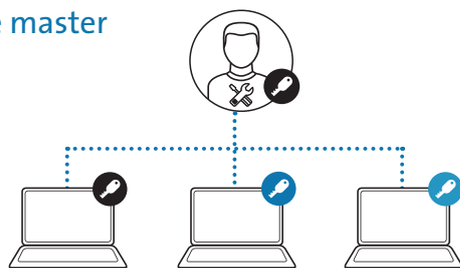
K62591EU

Il sistema SnugFit™ conserva al sicuro Surface Book e i suoi accessori

Lucchetti Kensington - Soluzioni con chiave personalizzata

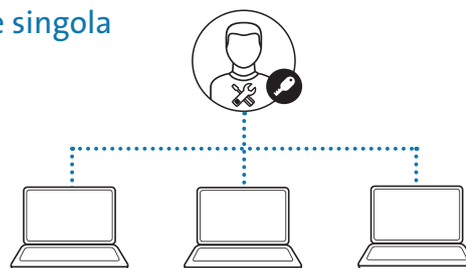
Le soluzioni con chiave personalizzata costituiscono l'opzione di sicurezza più comune per ogni azienda od organizzazione. Offrono infatti un maggior controllo dei dispositivi, proteggendo al contempo i dipendenti dal furto di laptop e di dati. Scegliete una delle diverse opzioni in base al tipo di accesso e di controllo più adatto a voi:

Chiave master



Chiavi e lucchetti unici e individuali per ogni dispositivo ma con la chiave master in grado di aprire tutti i lucchetti. Permette ai singoli utenti di accedere ai propri dispositivi, mentre solo il responsabile IT ha il controllo di tutte le apparecchiature e di tutti i dati.

Chiave singola



Tutti i lucchetti sono uguali; solo una chiave master apre tutti i lucchetti. Non vengono fornite chiavi individuali. Progettati per ridurre i rischi in aule, laboratori o biblioteche. Il computer può essere bloccato in posizione con accesso esclusivo da parte del responsabile IT.

Per maggiori informazioni

Parlate con il vostro rivenditore o lo specialista Kensington oppure inviate un'e-mail all'indirizzo contact@kensington.com

