

ION Super Slim 525

Guida rapida



Prestigio

Istruzioni di sicurezza

- Leggere e seguire tutte le istruzioni nella guida rapida prima di mettere in funzione il sistema.
- Non tentare di smontare o alterare alcuna parte del dispositivo che non sia descritta nella presente guida.
- Le aperture sul telaio sono a scopo di ventilazione. NON bloccare né coprire le aperture. NON inserire alcun oggetto estraneo nelle aperture.
- Non posizionare il dispositivo a contatto con l'acqua o qualsiasi altro liquido. Il dispositivo NON è progettato per essere impermeabile ad alcun tipo di liquido.
- Qualora un liquido dovesse entrare all'interno del dispositivo, scollegare immediatamente il dispositivo dal computer. L'uso continuato del dispositivo può provocare un incendio o una scossa elettrica.
- Per evitare il rischio di scosse elettriche, non collegare o scollegare il dispositivo con le mani bagnate.
- Non posizionare il dispositivo vicino a una fonte di calore e non esporlo direttamente a fiamma o calore.
- Non posizionare mai il dispositivo nelle vicinanze di apparecchiature che generano forti campi elettromagnetici. L'esposizione a forti campi magnetici può causare malfunzionamenti o il danneggiamento e la perdita dei dati.
- Utilizzate il dispositivo in ambienti con temperature ambiente comprese tra 0°C e 40°C.

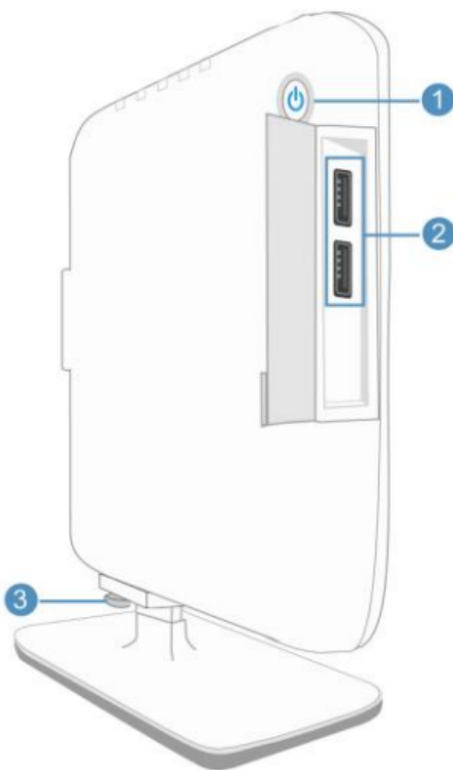
Contenuti della confezione

Disimballare attentamente la confezione e rimuovere i contenuti elencati di seguito:

- PC ION Prestigio
- Staffa di montaggio
- Supporto
- Cavo di alimentazione
- Alimentazione esterna
- Guida rapida
- Altra documentazione, CD dei driver e/o Software

Contattare il punto di acquisto se uno qualsiasi dei suddetti articoli dovesse risultare mancante nella confezione.

Vista frontale

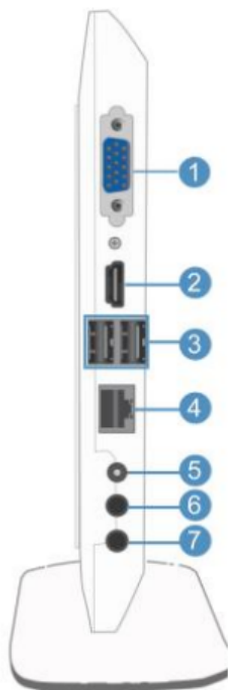


- | | |
|----------|--|
| 1 | Pulsante di accensione /
Indicatore di accensione |
| 2 | Porta USB 2.0 X 2 |
| 3 | Vite del supporto della base* |

***Installazione del supporto della base**

1. Fissare il supporto della base all'unità.
2. Serrare la vite con le dita.

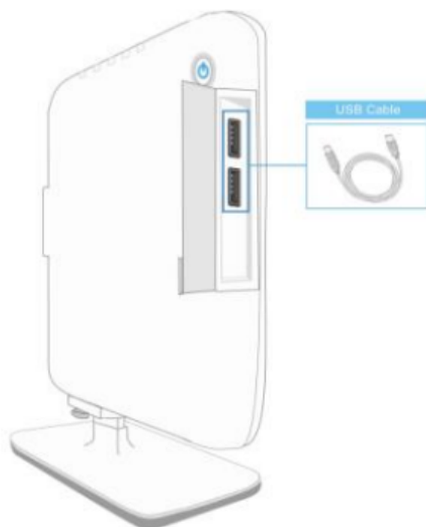
Vista posteriore



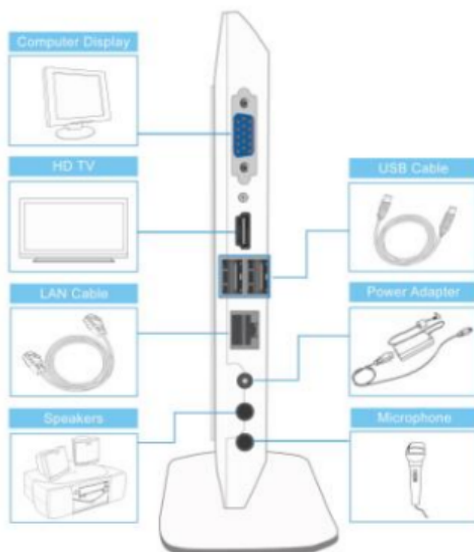
- | | |
|----------|-------------------------------------|
| 1 | Porta di uscita D-Sub |
| 2 | Uscita HDMI |
| 3 | Porta USB 2.0 X 2 |
| 4 | Porta LAN |
| 5 | Ingresso di alimentazione CC |
| 6 | Uscita audio |
| 7 | Ingresso microfono |

Collegamenti del dispositivo

Vista frontale

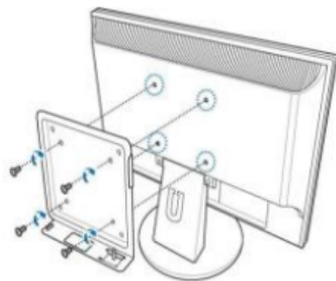


Vista posteriore



Collegamenti del dispositivo

Installazione di montaggio VESA



Specifiche della vite	M4*8L (K) W-ZN #2
Dimensioni della piastra (A/L/T)	189,8 x 155,2 x 39,27 mm

Specifiche

CPU	Processore Intel® Atom™ integrato D525 (dual-core /1,8 GHz /512 KB x 2 L2 cache)
Memoria	Mono-canale DDR3 800 MHz SODIMM Alloggiamento 204 pin x 1 (2 GB Max.)
Disco rigido	Disco rigido SATA fino a 750GB 2,5"
Audio	Controller audio 5.1 Channel Surround (integrato) disponibile tramite HDMI, 1 x Uscita audio / 1 x Ingresso mic
Video	GPU VGA nVidia GT218-ION (DDR3/512M integrato), HDMI e interfacce D-Sub
Chipset	Chipset Intel® NM10 Express
Porta USB	Universal Serial Bus 2.0 Porte x 4 (2x posteriore, 2x anteriore)
LAN	Gigabit Ethernet LAN
WiFi	802.11 b/g/n
Alimentazione	Adattatore di alimentazione esterno CA 100-240V, 50/60Hz, 65W, CC 19V, 3,4A
Sistema operativo	Windows XP Home/Professional Windows Vista Home/Premium/Business Window 7 Home Premium/Business Unix Ubuntu/Kubuntu
Dimensioni	172,6 x 153,6 x 25,2mm
Peso	1,2Kg

Assistenza tecnica e informazioni di garanzia

Si rimanda a www.prestigio.com per l'assistenza tecnica e alla scheda di garanzia in dotazione per le informazioni di garanzia.

Esclusione di responsabilità

Facciamo il possibile per garantire che le informazioni e le procedure delineate nel presente manuale siano precise e complete. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali errori o omissioni. Prestigio si riserva il diritto di apportare modifiche senza ulteriore avviso a uno qualsiasi dei prodotti ivi contenuti.

Dichiarazione della Federal Communications Commission

Il presente dispositivo è conforme a quanto previsto dalla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti:

- il dispositivo è tenuto a non generare interferenze dannose, e
- Questo dispositivo deve accettare le eventuali interferenze subite, comprese le interferenze che possono causare un funzionamento non desiderato.

Questa apparecchiatura è stata collaudata ed è stata trovata conforme con le limitazioni per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono volti a fornire una tutela ragionevole contro interferenze nocive in installazioni residenziali. Questo apparecchio genera, utilizza e può irradiare energia a frequenza radio e, se non installato ed utilizzato in conformità con le istruzioni, può causare interferenze dannose alle radiocomunicazioni. Tuttavia, non si fornisce garanzia alcuna che non si verifichino interferenze in installazioni specifiche. Se l'apparecchio dovesse causare interferenze nocive alla ricezione radio o televisiva, il che può essere determinato accendendo e spegnendo l'apparecchio, l'utente è pregato di cercare di risolvere il problema seguendo una delle misure qui descritte:

- Riorientare o spostare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra apparecchiatura e ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa di corrente che si trovi su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Rivolgersi al rivenditore o a un tecnico radiotelevisivo esperto.

ATTENZIONE: Cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente ad utilizzare la presente apparecchiatura.

Avviso di smaltimento del prodotto



IMPORTANTE: Il simbolo del cestino con la croce sopra indica che il prodotto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e pile a bottone contenenti mercurio) non deve essere smaltito insieme ai rifiuti municipali. Consultare le norme locali in materia di smaltimento di prodotti elettronici.

Avvertenza sul marchio CE



Questo è un prodotto di Classe B, pertanto, in ambiente domestico, il prodotto potrebbe causare interferenze radio. In tal caso, l'utente deve adottare le misure necessarie per eliminare l'interferenza.

Avviso sul prodotto della Macrovision Corporation

Questo prodotto incorpora una tecnologia di tutela del copyright protetta da taluni brevetti degli Stati Uniti e da altri diritti di proprietà intellettuale detenuti da Macrovision Corporation ed altri titolari di diritti. L'uso di questa tecnologia di protezione del copyright deve essere autorizzato da Macrovision Corporation, ed è destinato esclusivamente a proiezioni private ed altre proiezioni in ambiti ristretti, se non diversamente autorizzato da Macrovision Corporation. Sono vietati il reverse engineering e lo smontaggio del prodotto.