

C'È UN
DISPLAY SMART
adatto ad ogni
CLASSE



Display interattivi SMART Board®

Facili da installare, utilizzare e gestire, i display interattivi SMART Board offrono un valore eccezionale a un prezzo incredibile. Rappresentano un valido investimento nell'apprendimento dinamico e interattivo.

Connettiti

Collega facilmente tutta la tecnologia e i contenuti della tua classe in modo che funzionino al meglio.

Semplifica

Sperimenta la semplicità di walk-up-and-use (entra e usa), che consente di risparmiare tempo e costi di formazione.

Coinvolgi

Accedi agli strumenti di insegnamento e al software inclusi gratuitamente in ogni display, senza bisogno di alcun abbonamento.

LE MIGLIORI soluzioni DIDATTICHE

Scegli tra tre modelli di display interattivi SMART Board progettati per adattarsi a ogni insegnante, studente, ambiente di apprendimento e budget.



Serie 6000S

Un potente ponte tra apprendimento fisico e digitale.

-  **Tecnologia Touch**
HyPr Touch™ con inGlass™
 - 20 punti di contatto
 - Object Awareness™
 - Differenziazione simultanea degli strumenti
 - Tool Explorer
 - Pen ID™
-  **Elaborazione integrata**
 - iQ con tecnologia Android™ 8
 - Lavagna e contenuti didattici
-  **Display 4K Ultra HD**
 - 65" 75" 86"
 - 50.000 ore
 - Energy star & ecodesign
 - Altoparlanti da 20 W integrati
 - Sensori ambientali
-  **Garanzia**
 - SMART Assure†
-  **inclusi**
 - SMART Notebook® versione base
 - SMART Ink®
 - SMART Remote Management ‡
 - 1 anno di SMART Learning Suite gratuita
 - Montaggio a parete
 - Telecomando

 smarttech.com/6000S-series



Serie MX

Apprendimento collaborativo incredibilmente semplice.

-  **Tecnologia Touch**
 - HyPR Touch con IR avanzato
 - 20 punti di contatto
 - Funzione di rilevamento degli oggetti
 - Differenziazione simultanea degli strumenti
-  **Elaborazione integrata**
 - iQ con tecnologia Android 8
 - Lavagna e contenuti didattici
-  **Display 4K Ultra HD**
 - 55" 65" 75" 86"
 - 50.000 ore
 - Energy star & ecodesign
 - Altoparlanti da 15 W integrati
-  **Garanzia**
 - SMART Assure†
-  **inclusi**
 - SMART Notebook versione base
 - SMART Ink
 - SMART Remote Management ‡
 - 1 anno di SMART Learning Suite gratuita
 - Montaggio a parete
 - Telecomando

 smarttech.com/mx-series



Serie GX

Un modo flessibile e conveniente per portare l'interattività in classe.

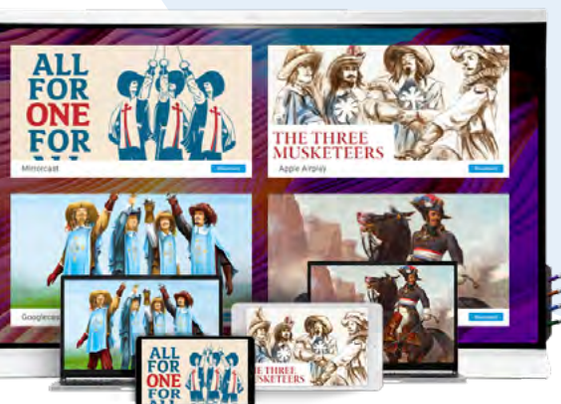
-  **Tecnologia Touch**
IR avanzato
 - 20 punti di contatto
 - Funzione di rilevamento degli oggetti*
-  **Elaborazione integrata**
 - Android 8
 - Lavagna
-  **Display 4K Ultra HD**
 - 65" 75" 86"
 - 50.000 ore
 - Energy star & ecodesign
 - Altoparlanti da 15 W integrati
-  **Garanzia**
 - Garanzia limitata SMART
-  **inclusi**
 - SMART Notebook versione base
 - SMART Ink
 - Telecomando

 smarttech.com/gx-series

* Quando si è connessi a un computer PC o Mac. † Selezionare la disponibilità regionale
‡ Abbonamento incluso con i modelli abilitati per iQ per la durata del periodo di garanzia del prodotto incluso

IL FULCRO DI UNA classe COLLABORATIVA

I display interattivi SMART Board consentono di sfruttare gli investimenti nella tecnologia e nell'infrastruttura delle classi, riunendo dispositivi, strumenti e contenuti in modo che gli insegnanti li utilizzino in modo più efficace.



Coinvolgi gli studenti ovunque

Connetti i dispositivi degli studenti per ottenere un apprendimento attivo e contribuiti degli studenti significativi. Nei display della serie 6000S e MX, condividi lavagne e lezioni con i dispositivi degli studenti, in modo che possano prendere il controllo del loro apprendimento dentro e fuori dall'aula.

Vivi un'esperienza di videoconferenza migliore

I display SMART funzionano con webcam UVC, Zoom, Google Meet™, Microsoft Teams™ e altro ancora. Svolgi le lezioni condividendo gli schermi in queste applicazioni e miglioralo con l'inchiostro digitale e gli strumenti per catturare l'attenzione degli studenti.

Vivi l'esperienza SMART Board sui dispositivi collegati

Usi la completa esperienza SMART Board con qualsiasi computer Windows® o Mac® connesso, tra cui 20 punti di contatto e l'inchiostro digitale nei browser Web, file e applicazioni. Inoltre, usi l'interattività di eccellenza con Chrome OS™ con 6000S e MX.



SMART Chromebox*

Migliora l'apprendimento con un dispositivo conveniente che integra perfettamente SMART Board serie 6000S e MX con Google Play Store, app e lezioni – senza necessità di computer.

*Selezionare la disponibilità regionale

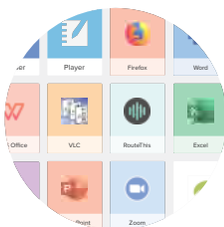
PROGETTATO PER LA semplicità DESIDERATA DAGLI INSEGNANTI

Inizia a lavorare rapidamente, grazie a un tocco superiore, funzioni di utilizzo dell'inchiostro e personalizzazione, e usufruisci dell'integrazione leader del settore con i sistemi operativi già conosciuti e utilizzati dagli insegnanti.



Interagisci facilmente

I display SMART 6000S e MX consentono a più studenti di scrivere, cancellare, gestire e utilizzare strumenti contemporaneamente, grazie a 20 punti di tocco e interazione simultanei. Non è necessario selezionare gli strumenti o cambiare modalità.



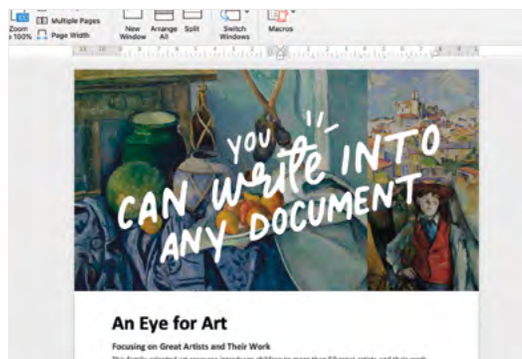
Accedi ovunque

Accedi a un display SMART Board con iQ* in qualsiasi stanza, così da accedere al tuo cloud storage e alle lezioni.

*Richiede l'aggiornamento OTA a iQ 3.7 o superiore

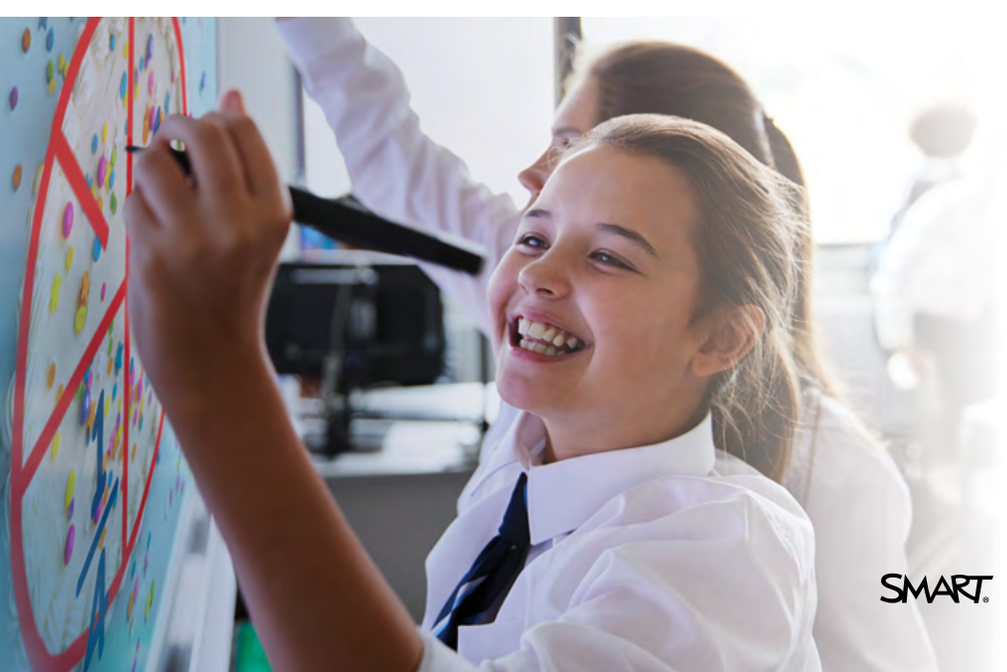
Inchiostro ovunque, su qualsiasi tipo di file

Il software desktop SMART Ink consente di inserire le annotazioni nel punto desiderato. Scrivile su file PDF e di Microsoft Office® e salva le note. Sposta, copia/incolla e cancella le note senza bisogno di modificare le penne, alternare le impostazioni dello strumento o utilizzare una modalità di sovrapposizione o inchiostro speciale.



Avvicinati e utilizza

Il display SMART Board 6000S è pronto all'uso in qualsiasi momento. Grazie ai sensori di prossimità e all'accensione rapida, basta prendere una penna per iniziare a lavorare.



SOFTWARE INTERATTIVO, STRUMENTI E

contenuti INCLUSI

Il display SMART è fornito con una serie sempre crescente di strumenti didattici, software per la creazione di lezioni, attività già pronte e molto altro ancora, senza bisogno di abbonamenti.



Correla gli strumenti fisici all'apprendimento digitale

La serie SMART Board 6000S comprende la piattaforma Tool Explorer unica nel suo genere, che integra strumenti e manipolazioni del mondo reale con l'apprendimento digitale. Strumenti venduti separatamente.



Nessun computer necessario

Usa l'elaborazione Android integrata per navigare sul Web, utilizzare la lavagna, accedere alle app, alla condivisione dello schermo e altro ancora, senza utilizzare un dispositivo collegato.



Accedi a un'enorme libreria di contenuti gratuiti

Trova lezioni, attività e giochi pronti all'uso creati da insegnanti per insegnanti con SMART Exchange. Ricercabile in base a materia, livello e modelli educativi.

Utilizza software interattivo gratuito

Con Android integrato e un software di creazione di lezioni potente e gratuito che include la versione base di SMART Notebook, SMART Board consente l'apprendimento dinamico immediatamente dopo l'installazione.



Personalizza con gli accessori SMART

Connetti la classe ad accessori quali il software SMART Remote Management, la SMART Document Camera, i dispositivi mobili e gli stand da parete, i moduli OPS PC e altro ancora.



SMART

PRONTO PER

trasformare LA TUA CLASSE?



I display interattivi SMART Board sono facili da distribuire, utilizzare e gestire. SMART dispone dell'esperienza, delle conoscenze e delle risorse necessarie per supportare un'implementazione tecnologica rapida ed efficace, riducendo i costi di formazione e le chiamate al supporto, a un costo totale ridotto.

Trova lo schermo interattivo SMART Board adatto alle tue esigenze. Prenota una demo o parla con un rappresentante SMART.

Rivenditore
autorizzato:

SMART Technologies
smarttech.com/contact



Supportato dalla qualità SMART

"Ogni display SMART è sottoposto a rigorosi test di qualità per soddisfare standard di sicurezza e conformità di eccellenza, così da renderlo un investimento affidabile nel tempo.



Copertura della garanzia

Proteggi il tuo investimento con una garanzia e opzioni di piani di assistenza a copertura completa di altissima qualità.



Assistenza tecnica

Il supporto degli esperti, un sacco di risorse e una fiorente comunità di educatori a cui rivolgersi ti aiuta a prepararti per il successo.



Apprendimento professionale

Ottieni gratuitamente piani di apprendimento professionale, corsi online e webinar che coprono sia argomenti funzionali che pedagogici.

SMART Board® serie MX con iQ

SBID-MX255-V3
 SBID-MX265-V3
 SBID-MX275-V3
 SBID-MX286-V3



VIDEO

Dimensioni dello schermo (diagonale)	55", 65", 75", 86"
Retroilluminazione	LED
Formato	16:9
Risoluzione massima dello schermo	4K UHD (3840 × 2160)
frequenza di aggiornamento	60 Hz
Durata di vita	≥ 50.000 ore
Luminosità (massima)	55": ≥ 350 cd/m ² 65", 75", 86": ≥ 400 cd/m ²
Tempo di risposta	≤8 ms
Angolo di visione	178°
Vetro	Vetro antiriflesso completamente temprato
Colore della cornice	White
Pulsanti interattivi	Alimentazione, schermata iniziale, selezione ingresso, ombreggiatura schermo, fermo-immagine,
sensori	illuminazione ambiente, infrarossi
Audio	Due altoparlanti integrati da 15 W

ESPERIENZA INTERATTIVA

Touch technology	HyPr Touch™ con IR avanzato
Funzioni touch	Simultaneous Tool Differentiation™ Object Awareness™ Silktouch™
Frequenza fotogrammi	Massimo 100 fotogrammi/s
Precisione	Media 1,5 mm o superiore
Dimensioni minime oggetto	3 mm
Funzionalità multitouch	20 – Windows® e Mac 10 – Chrome OS™
Strumenti inclusi	Penne (2)
Portastrumenti	Magnetico, montaggio su telaio

SOFTWARE

Esperienza iQ Android™ integrata	inclusi
SMART Ink® e SMART Product Drivers	inclusi
SMART Remote Management	Abbonamento per la durata della garanzia inclusa

smarttech.com
 smarttech.com/contact

© 2021 SMART Technologies ULC. Tutti i diritti riservati. SMART Board, SMART Notebook, SMART Ink, HyPr Touch, Simultaneous Tool Differentiation, Object Awareness, Silktouch, smarttech, il logo SMART e tutti gli slogan e i loghi dei prodotti SMART sono marchi o marchi registrati di SMART Technologies ULC negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. I marchi adottati DMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi. Tutti gli altri nomi di società e prodotti di terze parti possono essere marchi dei rispettivi proprietari. Il prodotto e/o il suo utilizzo sono coperti da uno o più dei seguenti brevetti degli Stati Uniti: www.smarttech.com/patents. I modelli e le specifiche possono variare in base alla regione. Per ulteriori informazioni, contattare il rappresentante locale. I contenuti sono soggetti a modifiche senza preavviso. 1 dicembre 2021.

ESPERIENZA iQ ANDROID INTEGRATA

Sistema operativo	Android versione 9
Memoria	6 GB DDR
Stoccaggio	32 GB
Lavagna digitale	✓
Browser Web	✓
Condivisione dello schermo	✓
Altre caratteristiche	Anteprima delle sorgenti di ingresso in tempo reale Librerie di file e app Accesso a Google Drive™ e OneDrive™
Funzione di rilevamento degli oggetti supportata	✓
Capacità di eseguire applicazioni di terze parti	✓
Accesso all'archiviazione cloud	✓
Lingue supportate	Cinese (semplificato), Cinese (tradizionale), Ceco, Danese, Olandese, Inglese, Estone, Finlandese, Francese, Tedesco, Greco, Ungherese, Italiano, Giapponese, Coreano, Lettone, Lituano, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Slovacco, Sloveno, Spagnolo, Svedese, Ucraino, Vietnamita, Gallese
aggiornamenti	Over-The-Air (OTA) automatico

ELABORAZIONE INFORMATICA

Supporto OPS	✓
Supporto per OPS-PC	✓
OPS supportato dal modulo PC	60 W
Moduli di elaborazione opzionali	SMART OPS PC con Windows 10 Pro SMART Chromebox

INGRESSO

	Anteriore	Indietro
Slot per accessori OPS PC (dispositivi da 60 W)	–	1
HDMI® 2.0 con supporto HDCP 1.4 e HDCP 2.2	1	2
Video VGA	–	1
Stereo 3,5 mm	–	1
Controllo stanze RS-232 (connettore DB-9)	–	1
RJ45 Ethernet (passthrough)	–	2
USB Tipo-C 4K con modalità alternativa della porta di visualizzazione da 60Hz, touch e audio digitale; erogazione di potenza da 15 W	1	–
USB Tipo-C 4K con modalità alternativa della porta di visualizzazione da 60Hz, touch e audio digitale; erogazione di potenza da 65 W	–	1
USB 2.0 Tipo-A	–	1
USB 3.0 Tipo A	2	1
USB 3.0 Tipo B	1	3

USCITE

	Anteriore	Indietro
HDMI 2.0 con supporto HDCP 2.2	–	1
Stereo 3,5 mm (variabile)	–	1
Audio S/PDIF (fisso)	–	1
Controllo stanze RS-232 (connettore DB-9)	–	1

CAVI E ACCESSORI INCLUSI

	Quantità
Cavo di alimentazione specifico per il Paese di utilizzo	1
Cavo USB da 5 m (16' 5") USB	1
Penne	2
Antenne esterne dual-band da 2,4 e 5 GHz	3
Telecomando	1
Batterie AAA	2
Kit staffe per montaggio a parete	1
Istruzioni di installazione illustrate	1
Documento informativo importante	1

CONNETTIVITÀ

Cablata	RJ45 (x2) 1000baseT
Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac con 2 x 2 MIMO (entrambe le bande 2.4 e 5 GHz) che supportano i protocolli di autenticazione WEP, WPA, WPA2 PSK e 802.1X EAP
Bluetooth	5.0 dual mode

REQUISITI DI STOCCAGGIO ED ESERCIZIO

Requisiti di alimentazione	Da 100 V a 240 V C. a, da 50 Hz a 60 Hz
Temperatura di esercizio	5–35°C
Temperatura di stoccaggio	-20–60°C
Umidità	5–80% di umidità relativa, senza condensa

CONSUMO ELETTRICO

Tipica	55": 90 W
	65": 120 W
	75": TBD
	86": 149 W
Standby	< 0,5 W

CERTIFICAZIONI E CONFORMITÀ

U.S.A. / Canada	UL, FCC, ISED, Imballaggio CONEG, Proposition 65
UE/SEE/EFTA/UK	CE, UKCA, LVD, CB, EMCD, RED, REACH, RoHS, Batteria, RAEE, Imballaggio, POP, Ecodesign
Australia/Nuova Zelanda	RCM
Standard di prestazione	ENERGY STAR®, HDMI

INFORMAZIONI PER L'ACQUISTO

Numero d'ordine: Display interattivo SMART Board
SBID-MX255-V3 MX055-V3 con iQ e SMART Learning Suite

Numero d'ordine: Display interattivo SMART Board
SBID-MX265-V3 MX065-V3 con iQ e SMART Learning Suite

Numero d'ordine: Display interattivo SMART Board
SBID-MX275-V3 MX075-V3 con iQ e SMART Learning Suite

Numero d'ordine: Display interattivo SMART Board
SBID-MX286-V3 MX086-V3 con iQ e SMART Learning Suite

Accessori opzionali Vedere smarttech.com/accessories

GARANZIA

Garanzia SMART Assure Comprende la sostituzione avanzata dell'hardware e l'accesso al supporto in loco. I termini e le condizioni variano a seconda della regione geografica. Contattare il rivenditore o distributore locale per informazioni e visitare smarttech.com/warranty.

REQUISITI DEL CAVO

HDMI	HDMI ad alta velocità di eccellenza certificata (18 Gbps) Lunghezza massima: 7 m (23')
USB 2.0	Certificazione USB 2.0 Supporto Hi-Speed (480 Mbps) Lunghezza massima: 5 m (16')
USB 3.0	Certificazione USB 3.0 Supporto SuperSpeed (5 Gbps) Lunghezza massima: 3 m (9')

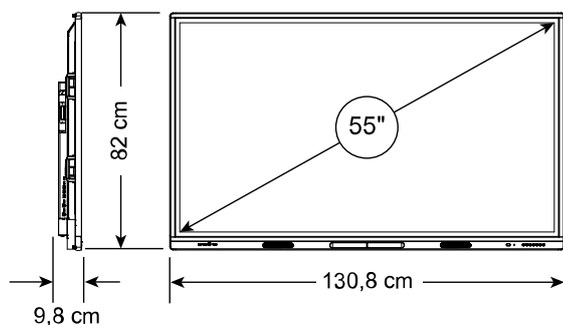
INSTALLAZIONE, DIMENSIONI E PESI

NOTE

- Tutte le dimensioni $\pm 0,3$ cm. Tutti i pesi $\pm 0,9$ kg.
- Prodotto spedito in posizione verticale.

SBID-MX255-V3

Dimensioni



Peso

34,7 kg

Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

144,5 cm × 104 cm × 20,5 cm

Peso di spedizione (compreso il pallet)

53,4 kg

Componenti di montaggio VESA

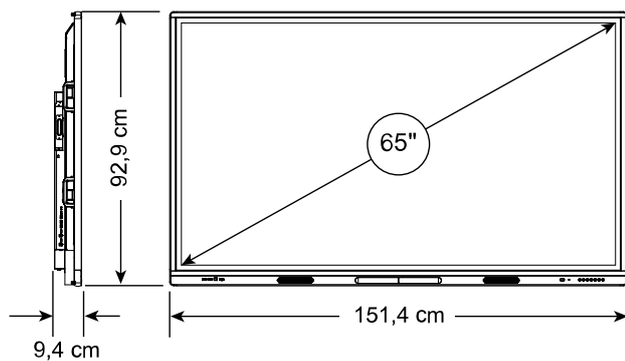
M8, 400 × 400 mm

Maniglie

2

SBID-MX265-V3

Dimensioni



Peso

39,7 kg

Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

165,5 cm × 116 cm × 20,5 cm

Peso imballo

55,7 kg

Componenti di montaggio VESA

M8, 600 × 400 mm

Maniglie

2

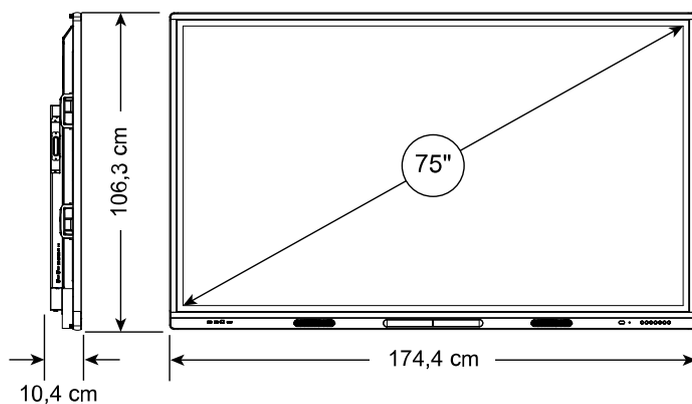
INSTALLAZIONE, DIMENSIONI E PESI (SEGUE)

NOTE

- Tutte le dimensioni $\pm 0,3$ cm. Tutti i pesi $\pm 0,9$ kg.
- Prodotto spedito in posizione verticale.

SBID-MX275-V3

Dimensioni



Peso

53,7 kg

Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

188,5 cm × 127,4 cm × 20,5 cm

Peso imballo

76,7 kg

Componenti di montaggio VESA

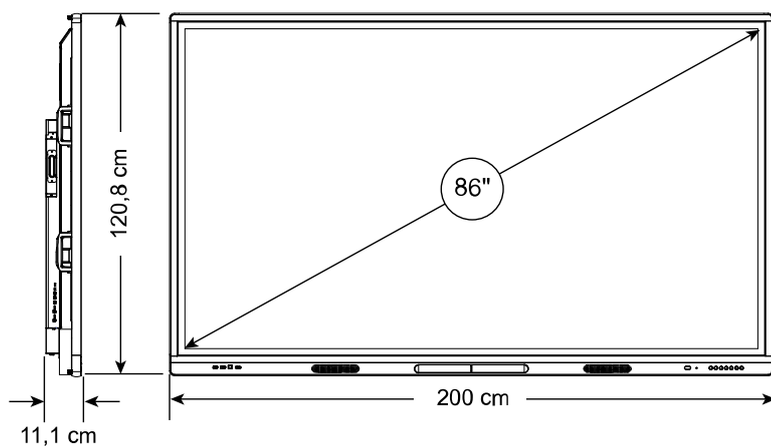
M8, 600 × 400 mm

Maniglie

2

SBID-MX286-V3

Dimensioni



Peso

70,1 kg

Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

218,5 cm × 142,4 cm × 20,5 cm

Peso imballo

95,5 kg

Componenti di montaggio VESA

M8, 700 × 400 mm

Maniglie

2



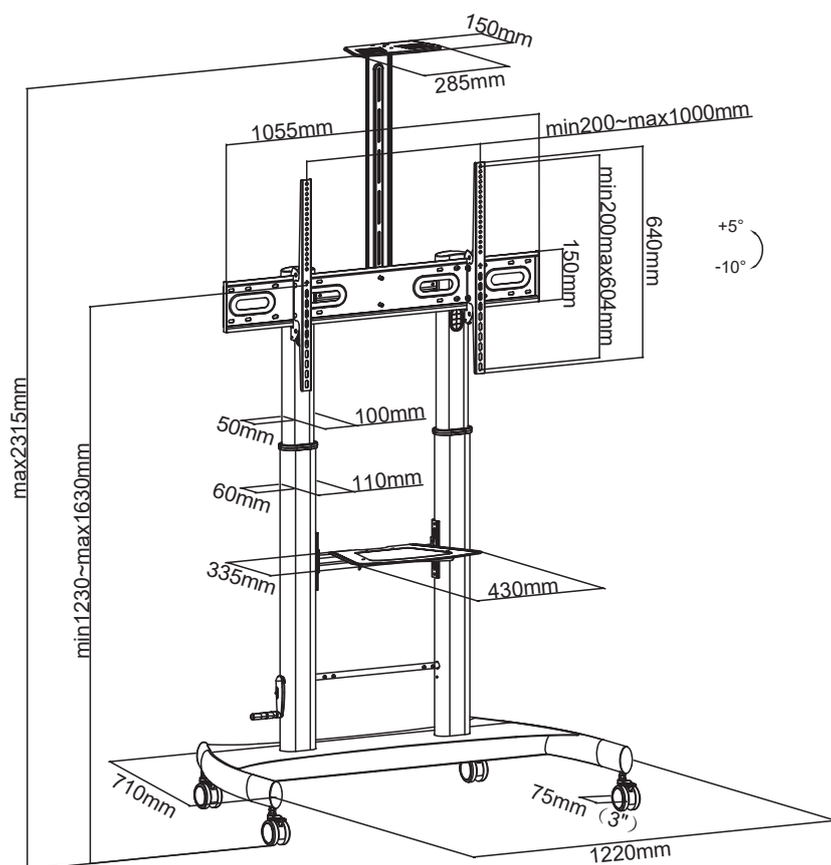
CARRELLO MOBILE

PER MONITOR FINO A 100"

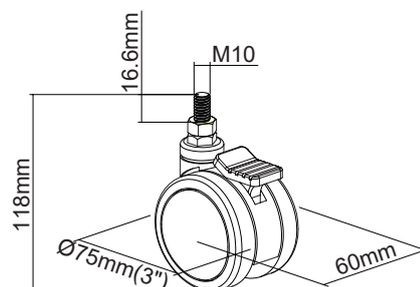
CARRELLO mobile per monitor fino a 100". Regolabile in altezza manualmente con apposita manovella. Modello con doppia colonna, mensola porta laptop e supporto per videocamera inclusi. Orientamento monitor solo orizzontale. Base ad H e Colore Nero.

HLG604742B

- Regolazione verticale dell'altezza: per il corretto posizionamento.
- La maniglia consente una rapida regolazione dell'altezza del carrello anche dopo l'installazione del monitor.
- Gestione dei cavi: mantiene tutto organizzato.
- Robusta base in acciaio.
- Ripiano per montaggio rapido: assicura una facile post-installazione e regolazione in altezza.



Dimensione max monitor	da 60" a 100"	
Regolazioni	Altezza	Manuale con manovella, 135~167 cm (dal pavimento al centro del monitor)
	Inclinazione	+5° / -10°
	Orientamento	Orizzontale (Landscape mode)
Mensole	Inferiore	33,5x43cm (Per notebook, player etc.)
	Superiore	15x28,5 cm, altezza massima 235,5 cm (per videocamera)
VESA Compatibili	400x400, 600x400, 800x400, 800x600, 1000x600	
Portata max	Mensola AV	5kg (11lbs)
	Rack telecamera	5kg (11lbs)
	Staffe monitor	100kg (220lbs)
Colore	Ardesia nera	
Interasse staffa	20~100 cm (L) - 20~60,4 cm (A)	
Garanzia	2 anni on center	



Le ruote di dimensioni extra large facilitano lo spostamento del carrello



250 G8 Edu K12



Budget Friendly. Business Ready.

Assicuratevi una connettività costante con HP 250, dotato di tecnologie avanzate e uno chassis compatto e leggero, perfetto per portare il laptop sempre con voi. Portate a termine ogni lavoro con un processore Intel® e una serie di strumenti di collaborazione essenziali.

Sottile e leggero

HP 250 Laptop è la soluzione ideale per chi lavora in movimento grazie al suo design sottile e leggero. L'elegante display dalla cornice stretta e il generoso rapporto screen-to-body offrono un'ampia superficie di visualizzazione per lavorare o guardare contenuti in streaming.

Connettività perfetta

Questo dispositivo è predisposto per il collegamento di tutte le periferiche ed è progettato per adattarsi alle vostre esigenze di business con una porta dati USB Type-C®, una porta RJ-45 e una porta HDMI.

ATTENZIONE - Gli slot RAM presenti non sono accessibili/upgradabili dall'utente mantenendo la garanzia. Ogni lavorazione fatta su questo modello, compresa la sostituzione/montaggio di nuovi supporti di memoria SSD o HDD è a carico del cliente e ne invalida la garanzia.

Garanzia :
 24 mesi



Disponibile subito: Chiedi al tuo commerciale

MEMORIA DI MASSA

Dimensione Dischi	256 GB	Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Drive)	Interfaccia Supporto 1	SSD M.2 NVMe PCIe	Dimensione Supporto 1	256 gb
Numero Dischi	1	Raid	Nessuno				

GRAFICA

Grafica Integrata	Sì	Produttore della scheda grafica	Intel	Modello della scheda grafica	UHD Graphics	Memoria Dedicata	0 mb
Risoluzione Massima su Monitor Esterno (Larghezza)	1.920 Px	Risoluzione Massima su Monitor Esterno (Altezza)	1.080 Px				

PROCESSORE

Tecnologia del processore	Core i5	Modello del processore	i5-1135G7	Produttore del processore	Intel	Velocità standard del processore	2,4 GHz
Velocità massima del processore	4,2 GHz	Intel V-pro	No				

MONITOR

Display	15,6 "	Touch screen	No	Tecnologia del monitor	Super Vertical Alignment (SVA)	Risoluzione (Sigla)	Full HD (1920x1080)
Tipologia del monitor	Opaco	Luminosità	250 nit	Contrasto	300 :1	Retroilluminazione	LED

DIMENSIONI E PESO

Peso senza imballaggio	1,74 kg	Altezza	1,99 cm	Larghezza	35,8 cm	Profondità	24,2 cm
------------------------	---------	---------	---------	-----------	---------	------------	---------

GENERALE

Colore Primario	Nero	Trusted Platform Module (TPM)	Sì	Materiale Chassis	Plastica	Rilevamento Impronta Digitale	No
-----------------	------	-------------------------------	----	-------------------	----------	-------------------------------	----

Alimentatore	Alimentatore 45 Watt HP Smart nPFC	Staccabili 2 in 1	No	Convertibili 2 in 1	No
Alloggiamento per cavo di sicurezza	Sì				

CONNESSIONI

Modulo SIM	Non Presente	N° totale porte USB	3	Porte USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed (5 Gbps) Type-A	2	Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-C	1
Ethernet	Ethernet 10/100/1000	Porte VGA	No	Bluetooth	Sì	Bluetooth Versione	5
Porta Thunderbolt	No	Porte HDMI	Sì	Wireless (standard)	802.11ac		
Altre Connessioni	La porta USB-C trasferisce dati ma non veicola la ricarica del notebook						

RAM

RAM	8 GB	RAM Massima	16 GB	Banchi RAM Totali	2	Banchi RAM Liberi	1
Frequenza	2.666 MHz	Tecnologia della RAM	DDR4	Tipologia della RAM	SDRAM	Moduli della RAM	SO-DIMM
RAM ECC	No						

UNITÀ OTTICHE

Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica						
----------------------------	----------------------	--	--	--	--	--	--

TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO

Tasti speciali	0	Tastierino Numerico	Sì	Sistema di puntamento	Touchpad con multi-touch
Tastiera retroilluminata	No				

AUDIO

Microfono Integrato	Sì	Altoparlanti (Produttore)	Doppio microfono digitale			
---------------------	----	---------------------------	---------------------------	--	--	--

BATTERIA

Numero celle	3	Durata Batteria	9 hr	Caratteristiche Specifiche	41 Wh
--------------	---	-----------------	------	----------------------------	-------

WEBCAM

Webcam integrata	Sì	Risoluzione Webcam	HD 720p	Infrarossi	No
------------------	----	--------------------	---------	------------	----

SOLUZIONI

Scuola Digitale	Più richiesti EDU	PC Gaming	No	Mondo Educational	Sì
-----------------	-------------------	-----------	----	-------------------	----

LETTORI MEMORY/SMART CARD

Numero Formati	3	Secure Digital card (SD)	Sì	Lettore di smart card	No
----------------	---	--------------------------	----	-----------------------	----

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

Versione S.O.	Pro Educational	S.O.	Windows 10	Bit S.O.	64
Software Incluso	<p>Windows 10 Pro Education viene anche denominato "National Academic" o "Shape the Future" e si basa sulla versione commerciale di Windows 10 Pro; offre importanti strumenti di gestione necessari nelle scuole; è di fatto una variante di Windows Pro con impostazioni predefinite specifiche per il settore didattico, compresa la rimozione di Cortana.</p> <p>I prodotti con Windows 10 Pro National Academic standard possono essere venduti esclusivamente agli istituti K12 (no università, no scuole private).</p>				

CERTIFICAZIONI

Energy star	Sì	Certificazione wi-fi	Sì	Altre Certificazioni	<p>Registrato EPEAT</p> <p>Certificato per istituti scolastici K12 (no università e no scuole private)</p>
-------------	----	----------------------	----	----------------------	--

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.