



Specifiche

Schermo piatto interattivo SMART Board® MX165

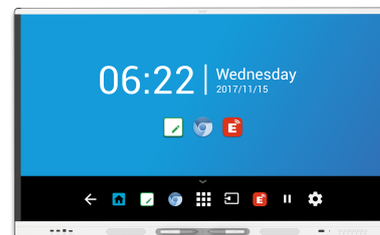
Modello SBID-MX165

Overview

Lavagna interattiva digitale. Browser Web. Condivisione dello schermo. La nostra nuovissima SMART Board® serie MX ha tutti gli elementi essenziali di cui gli educatori hanno bisogno per portare i dispositivi amati dagli studenti in qualsiasi ambiente di apprendimento. La serie MX è un valore aggiunto per le scuole che hanno bisogno di un display interattivo ad un prezzo contenuto. Disponibile nei formati 65", 75" e 86", tutti con risoluzione 4K Ultra HD, con SMART Learning Suite inclusa e una garanzia standard di tre anni.

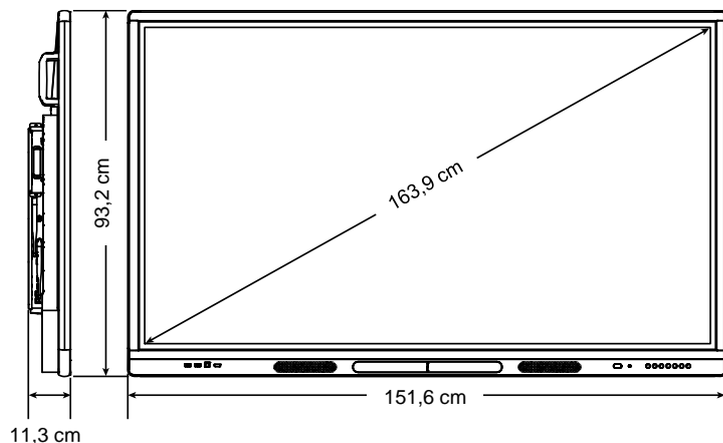
Il display include un abbonamento per applicazioni SMART Learning Suite, tra cui lezioni su SMART Notebook®, attività SMART lab® e aree di lavoro del software SMART amp™.

L'esperienza e³ integrata mette tutto il necessario in un unico posto, disponibile con un semplice tocco di un dito. C'è un browser, una bianca interattiva digitale e la condivisione dello schermo wireless per i dispositivi mobili iOS e Android™ e una vasta gamma di computer



Dimensioni e pesi ¹

Dimensioni



Peso

93 lb. (42 kg)

Area touch attiva

57 3/8" × 32 3/4" (145.7 cm × 83.3 cm)

Area immagine attiva

56 1/4" × 31 5/8" (142.9 cm × 80.4 cm)

Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

66 3/8" W × 45 3/4" H × 10 1/4" D (168.5 cm × 116.2 cm × 26 cm)

Peso imballo

137 lb. (62 kg)



In quanto display segnaletico certificato ENERGY STAR®, il display interattivo SMART Board MX065 soddisfa le severe direttive sull'efficienza energetica imposte dall'Agenzia per la protezione dell'ambiente e dal Dipartimento per l'Energia degli Stati Uniti d'America.

¹Tutte le dimensioni ± 0,3 cm. Tutti i pesi ± 0,9 kg.

Hardware

Interazione

Touch technology	IR
Funzionalità multitouch	Fino a 10 punti di tocco, scrittura o cancellazione simultanei ²
funzione di rilevamento degli oggetti	Il comportamento si adatta automaticamente allo strumento o all'oggetto che si sta utilizzando, indipendentemente dal fatto che si tratti di penna, dita o palmo.

Video

Digitare	LCD con retroilluminazione a LED (grado A)
Formato	16:9
Risoluzione	4K UHD
Precisione di posizionamento	<2 mm
Frequenza orizzontale (minima)	31 Hz
Frequenza orizzontale (massima)	140 kHz
Frequenza verticale (minima)	59 Hz
Frequenza verticale (massima)	70 Hz
Rapporto di contrasto (tipico)	1200:1
Luminosità (massima)	≥350 cd/m ²
Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Pixel clock (massimo)	600 MHz
Dimensioni dei pixel	0.37 mm
Angolo di visione	178°
Tempo di risposta (tipico)	8 ms
Sensore di luce ambientale	Sì

Audio

Altoparlanti integrati da 10 W (× 2)

Wireless

802.11 Wi-Fi a/b/g/n/ac 2.4GHz e 5GHz

²Richiede l'installazione dei driver dei prodotti SMART. Alcune applicazioni potrebbero non supportare tutti i punti di contatto.

Cavi e accessori inclusi	Cavo di alimentazione specifico per il Paese di utilizzo Cavo USB da 16' 5" (5 m) Kit staffe per montaggio a parete Penna (x2) Antenne (× 2) Telecomando IR
---------------------------------	--

Fori di montaggio	Per una piastra di montaggio di 500 mm × 400 mm VESA® standard con viti M6
--------------------------	--



Il display è dotato di un supporto a parete.

Profondità staffa di montaggio	Profondità minima di 1 1/4 "(3 cm) per tutti i componenti sul retro del display interattivo per il flusso d'aria
---------------------------------------	--

Connettori

Indietro	Pannello connettore: HDMI® in (con supporto HDCP 2.2) (×2) VGA in RJ45 (×2) USB Tipo-B (per applicazioni touch) (×1) USB 2.0 Tipo-A (×2) HDMI 1.4 out (con HDCP) ³ S/PDIF uscita Uscita stereo 3.5 mm Ingresso stereo 3,5 mm (per VGA in) slot OPS controllo RS-232
Anteriore	Ingresso HDMI (con supporto HDCP 1.4) USB tipo B (per applicazioni touch) USB tipo A (× 2)

Applicazioni

Display interattivo	Lavagna Browser Web Condivisione schermo wireless EShare Abbonamento annuale a SMART Learning Suite
Lingue supportate per l'esperienza e³	Danese Olandese Italiano Finlandese Francese Tedesco Italiano Norvegese Russo Cinese semplificato Spagnolo Svedese

³HDCP è sempre abilitata. Contenuto è visualizzato nella risoluzione 480p se lo schermo esterno non supporta HDCP.

Requisiti di installazione

Display interattivo Consultare la guida all'installazione e alla manutenzione dei display interattivi *SMART Board serie MX100* (smarttech.com/kb/171288).

Computer in classe e portatili per ospiti

Requisiti generali Vedere le [note di rilascio del software SMART Notebook](#)

4K UHD Scheda grafica che supporta la risoluzione 3840 × 2160 a 30 Hz e che ha una memoria DDR 5 da 1 GB
Vedere i [requisiti minimi per Ultra High Definition o 4K sul vostro schermo piatto interattivo](#)

Mini computer

Requisiti generali Vedere le [note di rilascio del software SMART Notebook](#)

Requisiti del cavo

HDMI Lunghezza massima: 23' (7 m)

NOTE

- Utilizzare solo cavi HDMI certificati testati per supportare lo standard di prestazioni richiesto
- Le prestazioni dei cavi di lunghezza superiore a 7 m dipendono fortemente dalla qualità del cavo.

USB Lunghezza massima: 16" (5 m)

Importante L'uso di cavi di lunghezza superiore a queste lunghezze massime può produrre risultati inaspettati, come una qualità degradata dell'immagine o della connettività USB. Per informazioni complete sui cavi e sulle prolunghie, consultare gli *standard di installazione SMART* (smarttech.com/kb/17035) per prodotti hardware SMART .

Requisiti di stoccaggio ed esercizio

Requisiti di alimentazione Da 100 V a 240 V C. a da 50 Hz a 60 Hz

Assorbimento autonomo del display interattivo a 77 °F (25 °C)

modalità Stand-by ≤0.3 W

Funzionamento normale (out-of-box) 100 W

Temperatura di esercizio 41–95°F (5–35°C)

Temperatura di stoccaggio -4–140°F (-20–60°C)

Umidità 5-80% di umidità relativa, senza condensa

Certificazioni e conformità

Certificazione normativa (ID modello: IDX65-1) UL (U.S./Canada), FCC, IC, CE, EAC, RCM, NRCS, SABS, CITC, TRA, CCC

Conformità ambientale

Unione Europea REACH, RoHS, batteria, RAEE e imballaggio

U.S.A. Coneg Packaging, California Proposition 65 e Conflict Minerals

Informazioni per l'acquisto

Numero dell'ordine

SBID-MX165 Display interattivo SMART Board MX165

Accessori opzionali

Altro Vedere smarttech.com/accessories

Garanzia

Garanzia limitata di tre anni per l'apparecchiatura

Garanzia estesa

EWY1-SBID-MX165 Estensione di un anno della garanzia del display interattivo SBID-MX165

EWY2-SBID-MX165 Estensione di due anni della garanzia del display interattivo SBID-MX165

smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

© 2019 SMART Technologies ULC. Tutti i diritti riservati. SMART Board, SMART Notebook, SMART Lab, SMART amp, SMART response 2, DVIT, Pen ID, Object Awareness, smarttech, il logo SMART e tutti i tagline SMART sono marchi commerciali o marchi registrati di SMART Technologies ULC negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. iPhone, iPad, iPod touch e Safari sono marchi di Apple Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Google Play, Android e Chrome sono marchi commerciali di Google Inc. Tutti gli altri nomi di società e prodotti di terze parti possono essere marchi commerciali 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 contenuti sono soggetti a modifiche senza preavviso. 03/2019.