

Sistema di lavagna interattiva SMART Board®

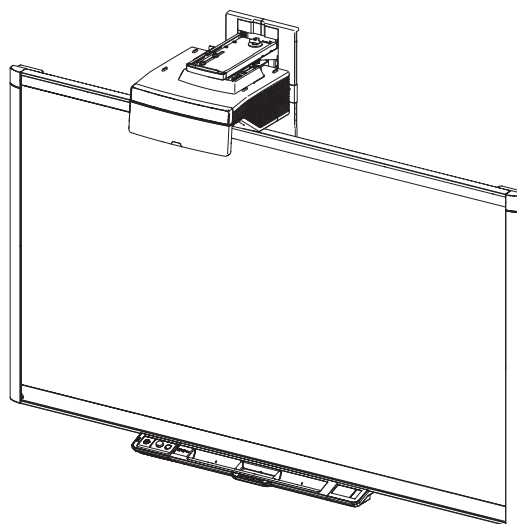
Modello SB885ix2/SB885ix2-SMP

Panoramica

Il sistema di lavagna interattiva SMART Board 800ix2 combina una lavagna interattiva SMART Board 885, un proiettore SMART UX80 e altri accessori e apparecchiature opzionali.

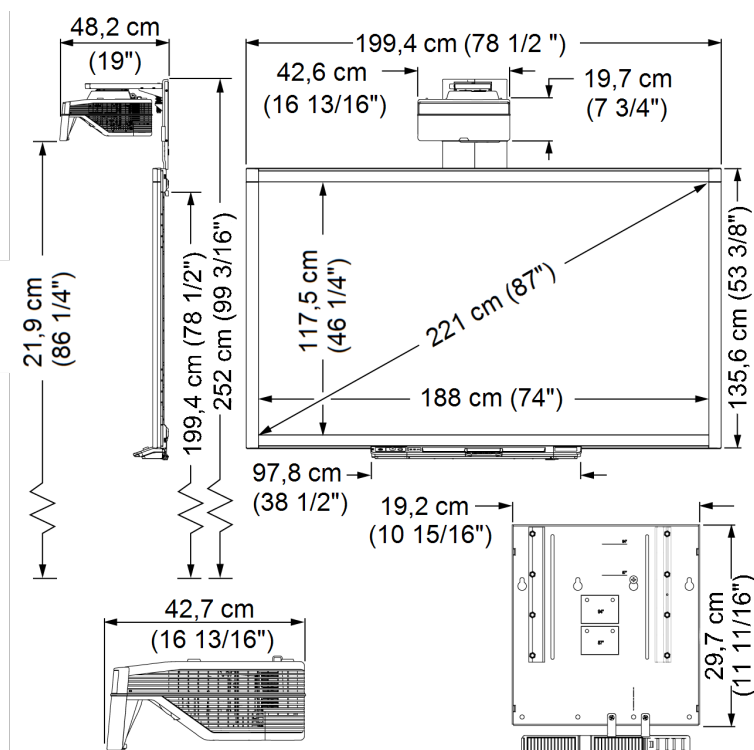
Il sistema di lavagna interattiva SMART Board 800ix2 utilizza il proiettore SMART UX80 WXGA (16:10) a focale ultra corta con offset elevato. Questo proiettore offre interattività ad alta definizione e prestazioni elevate con assenza di ombre e riflessi. Il sistema consente di eseguire tutte le operazioni che possono essere eseguite al computer, come aprire e chiudere applicazioni, svolgere riunioni con altri utenti, creare nuovi documenti o modificare quelli esistenti, visitare siti Web, riprodurre o modificare videoclip e molto altro ancora. Il tutto toccando semplicemente la superficie interattiva. Quattro utenti possono inoltre disegnare simultaneamente sulla superficie interattiva usando un'ampia gamma di contatti tattili nelle applicazioni.

Il proiettore supporta inoltre collegamenti audio e video da un'ampia gamma di dispositivi, quali lettori DVD e Blu-ray™, fotocamere documenti e altre sorgenti ad alta definizione ed è in grado di proiettare contenuti multimediali da queste sorgenti su uno schermo interattivo. Tutti gli ingressi HDMI 1.4 sono conformi con HDCP.



Per ulteriori informazioni su questo prodotto, visitare il sito smarttech.com.

Dimensioni e peso



Lavagna interattiva SMART Board 885ix2

Peso

27,2 kg (60 libbre)

Dimensioni imballo

L 11,1 cm × A 144,1 cm × P 223,5
(4 3/8 × 56 3/4 × 88 pollici)

Peso imballo SB885ix2

40,8 kg (90 libbre)

Peso imballo SB885ix2-SMP

43,1 kg (95 libbre)

Proiettore SMART UX80

Peso (solo proiettore)

8,8 kg (19 libbre 6 onces)

Peso (proiettore + braccio)

15,3 kg (33 libbre 12 onces)

Peso imballo (proiettore + braccio)

19,2 kg (42 libbre 5 onces)

Dimensioni imballo

L 65 cm × A 60 cm × P 40 cm
(5/8 × 23 5/8 × 15 3/4 pollici)

Dimensioni telecomando

L 4,1 cm × A 8,6 cm × P 0,6 cm
(1 5/8 × 3 3/8 × 1/4 pollici)

Pannello di controllo esteso (ECP) - solo SB885ix2

Dimensioni

L 16,8 cm × A 5,5 cm × P 11,9 cm
(6 5/8 × 2 1/8 × 4 5/8 pollici)

Peso

2,6 kg (5 libbre 11 onces)

Dimensioni imballo

L 41,9 cm × A 35,6 cm × P 7,6 cm
(16 1/2 × 14 × 3 pollici)

Hardware

Proiettore

Luminosità (standard)	3600 lumen (impostazione tipica) in modalità standard a 280 W con CCT di 6500 K tramite metodo IEC.
Luminosità (risparmio energetico)	2880 lumen (impostazione tipica) in modalità di risparmio energetico a 230 W con CCT di 6500 K tramite metodo IEC.
Risoluzione nativa	WXGA 1280 × 800
Formato	Formato 16:10 nativo con supporto per i formati 16:9, 5:4 e 4:3 con ridimensionamento dell'immagine sorgente.
Rapporto focale	Focale ultra corta 0,19
Distanza raggio	37,5 cm (14 3/4 pollici)
Tecnologia di visualizzazione	Tecnologia DLP® a 1 chip di Texas Instruments™
Durata della lampada	2500 ore in modalità standard a 280 W, 3000 ore in modalità di risparmio energia a 230 W.
Altoparlante integrato	10 W mono
Rumore del proiettore	36 dBA (velocità elevata della ventola) o 33 dBA (velocità standard della ventola), misurazione tramite metodo JIS
Rapporto di contrasto (tipico)	2000:1
Sistemi video compatibili	Compatibilità con il sistema video HDTV (720p e 1080p) e supporto HD-Ready (tecnologia HDMI e 720p) disponibili, NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL-N, PAL-M, SDTV (480i/p e 576i/p)
Interfacce video compatibili	HDMI 1.4 (×2) e VGA (RGB o Componente)
Frequenza orizzontale	59-85 hz
Frequenza verticale	31-68 Khz
Frequenza di clock	25-150 Mhz
Gestione esterna	Telecomando a infrarossi, porta di controllo RS232, pagina Web interna, gestione Crestron RoomView® tramite Ethernet



Lavagna interattiva

Risoluzione tattile	4000 × 4000
Tecnologia di digitalizzazione	Tecnologia DViT® (Digital Vision Touch) con quattro fotocamere e superficie ricoperta in acciaio compatibile con i pennarelli a secco
Accessori	Due penne ergonomiche con comoda impugnatura e gomma rettangolare
Pannello di controllo esteso (ECP)	SB885ix2 - incluso nel sistema, non pre-collegato alla vaschetta porta pennarelli SB885ix2-SMP - incluso nel sistema, pre-collegato alla vaschetta porta pennarelli

Hardware e cavi inclusi	Per SB885ix2 e SB885ix2-SMP	Solo per SB885ix2
	Cavo di alimentazione da 4,5 m (14 piedi e 9 pollici) Telecomando a infrarossi Cavo USB da 5 m (16 piedi e 11 pollici) Cavo audio stereo da 3,5 mm da 4,1 m (13 piedi 5,5 pollici) Sistema di cavi del proiettore	Sistema di cavi per portatile/notebook Solo per SB885ix2-SMP Adattatore USB da 150 mm Extender SBX800 CAT5-XT USB Cavo di avvio automatico SMART GoWire™ con software SMART Meeting Pro™ Cavo adattatore di controllo stanze - SB8-CTRL
Protezione da furti	Anello per lucchetto per sistema di proiettore Sistema SB800 - slot di sicurezza Kensington	

Connettori

Connettori proiettore	Connettore jack telefonico di ingresso audio da 3,5 mm Connettore jack telefonico di uscita audio da 3,5 mm Ingresso video VGA DB15F RGB Porta di controllo DB9F RS-232 Ingresso HDMI 1.4 (x2) Alimentazione (100V–240V CA a 50 Hz–60 Hz) Porta USB-B - solo per ingresso di servizio RJ45 - connettore Ethernet RJ45 - connettore secondo proiettore Mini-DIN a 7 piedini per i dati dell'ECP Uscita mini-DIN a 4 piedini 5V/2A per hub USB ECP/interruttore di alimentazione
Connettori ECP	Connessione interna vaschetta porta pennarelli RJ11 a 6 cavi 11 piedini per connessione al sistema di cavi del proiettore 4 piedini per sistema di controllo stanze tramite cavo adattatore SB8-CTRL USB tipo B per la connessione nella parte inferiore della vaschetta porta pennarelli Mini USB tipo B (x2) per la connessione di computer primario e secondario USB tipo A per unità USB o chiavetta

IMPORTANTE

La porta USB tipo A è destinata alla connessione del computer principale

Requisiti del computer

SB885ix2	Sistema operativo Windows® o Mac e software SMART Notebook installato
SB885ix2-SMP	Sistema operativo Windows e software SMART Meeting Pro installato oppure cavo di avvio automatico SMART GoWire collegato.

Requisiti di stoccaggio ed esercizio

Requisiti di alimentazione	100V–240V C.a. a 50 Hz–60 Hz
-----------------------------------	------------------------------

Consumo elettrico	
Modalità completa	375 W

Modalità standard	311 W
Modalità Stand-by	0,5 W
Temperatura di esercizio	
Lavagna interattiva	Da 5°C a 35°C (da 41°F a 95°F), da 0 m a 1800 m (da 0 a 6000 piedi) Da 5°C a 30°C (da 41°F a 86°F), da 1800 m a 3000 m (da 6000 a 9800 piedi)
Proiettore	Velocità standard: da 0 m a 1800 m (da 0 a 6000 piedi): da 5°C a 35°C (da 41°F a 95°F) Velocità elevata: da 1800 m a 2100 m (da 6000 a 6800 piedi): da 5°C a 30°C (da 41°F a 86°F)
Temperatura di stoccaggio	Da -20°C a 50°C (da -4°F a 122°F)
Umidità	Umidità di stoccaggio relativa compresa tra il 5% e il 95%, senza condensa Umidità di esercizio relativa compresa tra il 5% e l'85%, senza condensa

Certificazioni e conformità

Certificazione normativa	CB, CCC, CE, C-Tick, FCC, KC, GOST-R, NOM, PSB, PSE, UL/CSA(USA/Canada) e VCCI
Conformità ambientale	
Cina	EIP
Unione Europea	REACH, RoHS, RAEE, batteria, imballaggio e ErP Standby
USA	Imballaggio e Materiali insanguinati

Garanzia

Lavagna interattiva	Garanzia limitata di due anni per l'apparecchiatura OPPURE Garanzia limitata di cinque anni per l'apparecchiatura in seguito alla registrazione
Proiettore	Garanzia limitata di tre anni per l'apparecchiatura
Proiettore e lampada del proiettore	Garanzia di 1000 ore/1 anno
ECP	Garanzia limitata di tre anni per l'apparecchiatura

Informazioni per l'acquisto

Codici ordini	
SB885ix2	Lavagna interattiva SMART Board con diagonale da 221 cm (87 pollici) con sistema di proiettore SMART UX80. Include un DVD di installazione del software SMART Notebook.
SB885ix2-SMP	Lavagna interattiva SMART Board con diagonale da 221 cm (87 pollici) con sistema di proiettore SMART UX80. Include un cavo SMART GoWire con software SMART Meeting Pro e un extender SBX800 CAT5-XT USB.
1018740	Modulo lampada del proiettore SMART UX80 sostitutivo
1013576	Kit di montaggio hardware per il proiettore smarttech.com/kb/160505

Garanzia estesa opzionale

EWY2-UX80	Garanzia estesa per il proiettore UX80 (disponibile solo al momento dell'acquisto del proiettore)
-----------	--

Accessori opzionali Vedere smarttech.com/accessories

smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

© 2014 SMART Technologies ULC. Tutti i diritti riservati. SMART Board, DVIT, SMART Meeting Pro, SMART Notebook, SMART GoWire, smarttech, il logo SMART e tutti gli slogan SMART sono marchi o marchi registrati di SMART Technologies ULC negli Stati Uniti e/o in altri paesi. RoomView e il logo Crestron sono marchi o marchi registrati di Crestron Electronics, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti gli altri nomi di prodotti e società 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 contenuti sono soggetti a modifiche senza preavviso. 05/2014.