

SMART®

SMART Board® serie MX (V4) con iQ

SBID-MX255-V4
 SBID-MX265-V4
 SBID-MX275-V4
 SBID-MX286-V4



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": ≥ 300 cd/m ² 65", 75", 86": ≥ 400 cd/m ²
Tempo di risposta	≤ 8 ms
Angolo di visione	178°

Vetro	55": vetro antiriflesso completamente temprato 65", 75", 86": vetro sottile antiriflesso completamente temprato
--------------	--

Colore della cornice Bianca

Pulsanti interattivi Schermata iniziale, alimentazione, selezione ingresso, ombreggiatura schermo, fermo-immagine

sensori illuminazione ambiente, infrarossi

Audio 55": 2 altoparlanti integrati da 15 W
65", 75", 86": 2 altoparlanti integrati da 20 W
Array lineare a sei microfoni integrato con supporto per la cancellazione dell'eco acustica

NFC

Scrittura e lettura NFC RFID integrate
 CCID (chip card interface device) se utilizzato con un driver nativo per i sistemi operativi (Windows, Linux e/o Mac)
 Protocolli supportati: ISO 14443A/B, ISO 15693, NFC Tag 1-4

Esperienza interattiva

Touch technology	HyPR Touch™ con IR avanzato
Funzioni touch	Differenziazione simultanea degli strumenti™ Object awareness™ Silktouch™
Tempo di risposta tipico	≤ 5 ms
Frequenza fotogrammi	≥ 200 Hz
Precisione	1 mm
Dimensioni minime oggetto	2 mm
Funzionalità multitouch	20 – Windows®, Mac, and Android™ 10 – Chrome OS™
Strumenti inclusi	Penne (2)
Portastrumenti	Magnetico, montato su telaio

smarttech.com
 smarttech.com/contact

© 2023 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. 2 maggio 2023.

SMART Board Serie MX (V4) con iQ

Software

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

Esperienza iQ Android integrata

Sistema operativo	Android versione 11.0
Memoria	8 GB DDR
Stoccaggio	32 GB (fino a 544 GB)
Lavagna digitale	✓
Browser Web	✓
Condivisione dello schermo	✓
Altre caratteristiche	Schermata iniziale e impostazioni personalizzate Anteprima delle sorgenti di ingresso in tempo reale Widget interattivi Modelli, organizzatori grafici e di manipolazione Librerie di file e app Accesso a Google Drive™ e OneDrive™

Object Awareness supportato	✓
Capacità di eseguire applicazioni di terze parti	✓
Accesso all'archiviazione cloud	✓
Accesso NFC a un account SMART	✓

Lingue supportate	Basco, Catalano/Valenciano, Cinese (semplificato), Cinese (tradizionale), Ceco, Danese, Olandese, Inglese, Estone, Finlandese, Francese, Galiziano, 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
Modulo di elaborazione opzionale	SMART OPS PC con Windows 11 Pro

Ingresso	Anteriore	Indietro
Slot per accessori OPS PC (dispositivi da 60 W)	-	1
Slot MicroSD	-	1
HDMI® 2.1 con HDCP 1.4 e supporto HDCP 2.3	1	2
RS-232 (connettore DB-9)	-	1
RJ45 (LAN IN)	-	1
USB Tipo-C 4K @ 60Hz Display Port 1.2, USB 2.0 (UFP) per touch e audio digitale, USB 3.2 Gen 1 (DFP) per le periferiche; alimentazione da 15 W	1	-
USB Tipo-C 4K @ 60Hz Display Port 1.2, USB 2.0 (UFP) per touch e audio digitale, USB 3.2 Gen 1 (DFP) per le periferiche; alimentazione da 65 W	-	1
USB 2.0 Tipo-A	-	1
USB 3.2 Tipo-A	2	2
USB 3.2 Gen 1 Tipo-B	1	2

Uscite	Anteriore	Indietro
Stereo 3,5 mm (variabile)	-	1
D/PDIF ottico (fisso)	-	1
RJ45 (LAN OUT)	-	1

Cavi e accessori inclusi	Quantità
Cavo di alimentazione specifico per il Paese di utilizzo	1
Cavo USB 2.0 A a B da 5 m	1
Penne	2
Antenna Wi-Fi esterna a doppia banda (2,4 e 5 GHz) e antenna Bluetooth esterna (2,4 GHz)	3
Telecomando	1
Batterie AAA	2
Schede ID SMART (per l'accesso NFC a un account SMART)	2
Istruzioni di installazione illustrate	1
Documento informativo importante	1

SMART Board Serie MX (V4) con iQ

Connettività

Cablata	RJ45 (x2) 1000baseT
Wi-Fi	IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6) supporta i protocolli di autenticazione WEP, WPA, WPA2, WPA3 PSK, and 802.1X EAP
Bluetooth	5.2 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": 88 W
	65": 124 W
	75": 142 W
	86": 177 W
Standby	< 0,5 W

Certificazioni e conformità¹

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

Informazioni per l'acquisto**Codici ordini**

Numero d'ordine: SBID-MX255-V4	Display interattivo SMART Board MX055-V4 con iQ
Numero d'ordine: SBID-MX265-V4	Display interattivo SMART Board MX065-V4 con iQ
Numero d'ordine: SBID-MX275-V4	Display interattivo SMART Board MX075-V4 con iQ
Numero d'ordine: SBID-MX286-V4	Display interattivo SMART Board MX086-V4 con iQ

Accessori opzionali

Numero d'ordine: WM-SBID-200	Stativo da parete SMART per display interattivi SMART serie MX
Accessori opzionali	Vedere smarttech.com/accessories

Garanzia

Garanzia SMART Assure	I termini e le condizioni e le opzioni di upgrade della garanzia variano a seconda della regione geografica. Visitare smarttech.com/warranty oppure contattare il rivenditore locale per informazioni
------------------------------	--

Requisiti del cavo

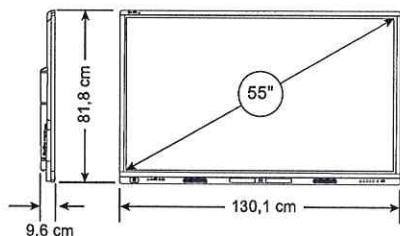
HDMI	HDMI ad alta velocità di eccellenza certificata (18 Gbps) Lunghezza massima: 7 m
USB 2.0	Certificazione USB 2.0 Supporto Hi-Speed (480 Mbps) Lunghezza massima: 5 m
USB 3.0	Certificazione USB 3.0 Supporto SuperSpeed (5 Gbps) Lunghezza massima: 3 m
USB Tipo C	Certificazione USB 3.2 Gen 1 Supporto SuperSpeed (5 Gbps) Lunghezza massima: 2 m
Ulteriori informazioni	Vedere smarttech.com/it/kb/171555

¹La disponibilità dei prodotti può variare a seconda della regione.
Questo prodotto ha ricevuto ulteriori certificazioni non elencate qui.
In attesa di alcune certificazioni.

SMART Board Serie MX (V4) con iQ

Installazione, dimensioni e pesi**Note**

- Tutte le dimensioni $\pm 0,3$ cm. Tutti i pesi $\pm 0,9$ kg.
- Prodotto spedito in posizione verticale.
- Lasciare spazio intorno al display per garantire un'adeguata ventilazione. Vedere la *Guida all'installazione e alla manutenzione dei display interattivi SMART Board serie MX* (smarttech.com/KB/171257) per i requisiti specifici sullo spazio.

SBID-MX255-V4**Dimensioni****Peso**

32 kg

Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

142,5 cm x 111 cm x 16 cm

Peso di spedizione (compreso il pallet)

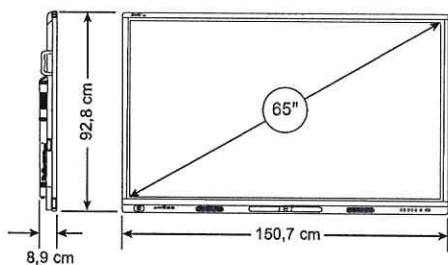
47 kg

Componenti di montaggio VESA

M8, 400 x 400 mm

Maniglie

0

SBID-MX265-V4**Dimensioni****Peso**

40 kg

Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

162 cm x 116,5 cm x 16 cm

Peso imballo

56 kg

Componenti di montaggio VESA

M8, 600 x 400 mm

Maniglie

2

SMART Board Serie MX (V4) con iQ

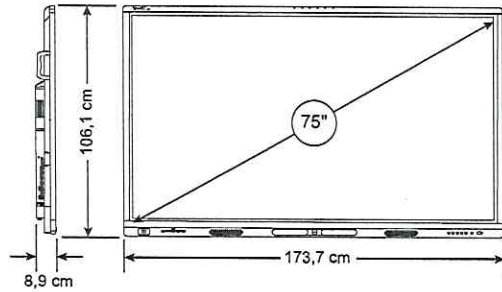
Installazione, dimensioni e pesi (segue)

Note

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

SBID-MX275-V4

Dimensioni



Peso

54 kg

Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

182 cm \times 128,5 cm \times 16 cm

Peso imballo

72 kg

Componenti di montaggio VESA

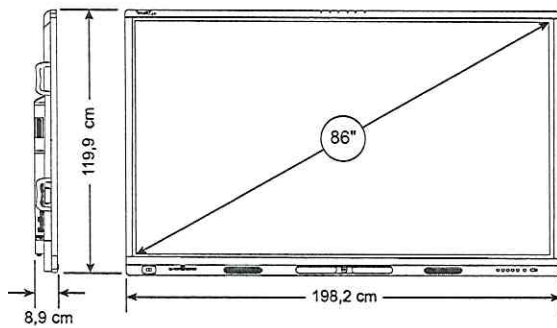
M8, 800 \times 400 mm

Maniglie

2

SBID-MX286-V4

Dimensioni



Peso

68 kg

Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

216,5 cm \times 144,5 cm \times 16 cm

Peso imballo

94 kg

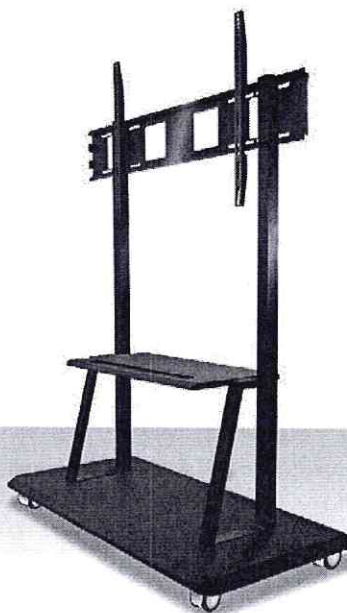
Componenti di montaggio VESA

M8, 800 \times 600 mm

Maniglie

4

Supporto a Pavimento con Mensola per TV da 55" a 120"



Caratteristiche:

- ▶ Supporto a pavimento per montaggio schermi LCD/Plasma da 55-120"
- ▶ Massimo VESA supportato: 1000 x 600 max
- ▶ Massimo peso della TV supportato: 150 kg
- ▶ Base rettangolare da 1330 x 660 mm
- ▶ Quattro ruote di cui due dotate di freno
- ▶ Mensola integrata porta attrezzature da 637 x 263 mm
- ▶ Staffa di supporto per la televisione regolabile in 2 posizioni
- ▶ Altezza totale del trolley 1820 mm
- ▶ Materiale: acciaio laminato a freddo

Contenuto della confezione:

- ▶ Staffa TV
- ▶ Base
- ▶ 4 ruote
- ▶ Ripiano per apparecchiature A/V
- ▶ Materiale per l'installazione
- ▶ Manuale d'istruzioni



55-120"



150 kg



VESA



Colori disponibili:

nero



ICA-TR31

Dimensioni TV: 55-120"

Barcode: 8051128105582

Made in China

