

Video	
<b>Dimensioni dello schermo (diagonale)</b>	65", 75", 86"
<b>Retroilluminazione</b>	LED
<b>Formato</b>	16:9
<b>Risoluzione massima dello schermo</b>	4K UHD (3840 × 2160)
<b>frequenza di aggiornamento</b>	60 Hz
<b>Durata di vita</b>	≥ 50.000 ore
<b>Luminosità (massima) 1</b>	490 cd/m <sup>2</sup>
<b>Tempo di risposta</b>	≤ 8 ms
<b>Angolo di visione</b>	178°
<b>Vetro</b>	Vetro temperato termico antiriflesso e resistente alle impronte digitali con rivestimento ottico
<b>Colore della cornice</b>	White
<b>Pulsanti interattivi</b>	Schermata iniziale, trasmissione, volume, audio del microfono disattivato, Fermo-immagine
<b>sensori</b>	PROSSIMITÀ, illuminazione ambiente, Infrarosso, temperatura ambiente, umidità, anidride carbonica equivalente (eCO <sub>2</sub> ), composto organico volatile (VOC), Particolato (PM <sub>2,5</sub> ) <sup>2</sup>
<b>Audio</b>	Soundbar integrata con due altoparlanti da 20 W e un subwoofer da 15 W  Array lineare a otto microfoni integrato con indicatore visivo di silenziamento e supporto per la cancellazione dell'eco acustica integrata

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

Esperienza interattiva	
<b>Touch technology</b>	HyPR Touch™ con IR avanzato
<b>Funzioni touch</b>	Tool Explorer™ v2 Differenziazione simultanea degli strumenti Object Awareness™ Pen ID™ Silktouch™ Rifiuto tramite palmo
<b>Tempo di risposta tipico</b>	≤ 4 ms
<b>Frequenza fotogrammi</b>	≥ 300 Hz
<b>Precisione</b>	1 mm
<b>Dimensioni minime oggetto</b>	2 mm
<b>Funzionalità multitouch</b>	40 – Windows® 32 – Android™ 20 – Mac 10 – Chrome OS™
<b>Strumenti inclusi</b>	Stilo con selezione a più colori e gomma sottile (x2) Gomme con angolo di orientamento (x2)
<b>Portastrumenti</b>	Intelligente, magnetico, montato su telaio
<b>Strumenti opzionali</b>	Timbri (disponibili nel 2024)

<sup>1</sup>La luminosità dei singoli display può variare.

<sup>2</sup>I sensori ambientali del display non sono sensori di sicurezza, ma forniscono solo informazioni generali.

Software	
Esperienza iQ Android™ integrata	inclusi
SMART Notebook®	inclusi
SMART Ink® e SMART Product Drivers	inclusi
SMART Remote Management	inclusi <sup>3</sup>
Software opzionale	Vedere <a href="http://smarttech.com/education">smarttech.com/education</a>

Esperienza iQ Android integrata	
Sistema operativo	Android versione 13 (compatibile con versioni successive)
CPU	Octa-core
Memoria	8 GB DDR4
Architettura del sistema operativo	64 bit
Stoccaggio	64 GB (fino a 576 GB)
interfaccia utente	4K UHD (3840 x 2160)
Lavagna digitale	✓
Browser Web	✓
Condivisione dello schermo	✓
Certificato da Google Play Protect <sup>4</sup>	✓
Google Play Store	✓
Altre caratteristiche	Schermata iniziale e impostazioni personalizzate Dividi schermo Picture-in-picture (PIP) Widget interattivi Modelli, organizzatori grafici e di manipolazione Librerie di file e app Dashboard per sensori ambientali Tool Explorer Image Editor
Capacità di eseguire applicazioni di terze parti	✓
Accesso all'archiviazione cloud	✓
Accesso NFC a un account SMART	✓
Accesso tramite dispositivo a un account SMART	✓

<sup>3</sup>Abbonamento per la durata della garanzia inclusa.

<sup>4</sup>In attesa del test finale.

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, Romeno, Russo, Slovacco, Sloveno, Spagnolo, Svedese, Ucraino, Vietnamita, Gallese
aggiornamenti	Over-The-Air (OTA) automatico

elaborazione informatica	
Supporto OPS <sup>5</sup>	Moduli SMART PCM
OPS supportato dal modulo PC	100 W
Moduli di elaborazione opzionali	Vedere <a href="http://smarttech.com/accessories">smarttech.com/accessories</a>

Ingresso	Anteriore	Indietro
Slot per accessori OPS PC (dispositivi da 100 W)	-	1
Slot MicroSD con coperchio di sicurezza	-	1
HDMI® 2.1 4K @ 60Hz con supporto HDCP 1.4, HDCP 2.3 e ARC <sup>6</sup>	1	3
Video VGA	-	1
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 65 W	1	1
USB Tipo-C, SuperSpeed (5 Gbps); alimentazione da 15 W	-	1 (in alto)
Tipo A USB 2.0	-	1
USB 3.2 Tipo-A	2	2
USB 3.2 Gen 1 Tipo-B	1	3

Uscite	Anteriore	Indietro
HDMI 2.1 8K a 60 Hz con supporto HDCP 2.3	-	1
USB Tipo-C 8K a 30Hz, Display Port 1.4a, HDCP 2.3 e HDCP 1.3, USB 3.2 Gen 1; alimentazione da 4,5 W	-	1
Stereo 3,5 mm (variabile)	-	1
D/PDIF ottico (fisso)	-	1
RJ45 (LAN OUT)	-	1

<sup>5</sup>Il supporto e le prestazioni dei moduli OPS (Open Pluggable Specification) e OPS-C di terze parti possono variare. Condurre test di compatibilità adeguati per evitare potenziali problemi.

<sup>6</sup>Il supporto ARC è disponibile solo con l'ingresso HDMI 2.

Cavi e accessori inclusi	Quantità
Cavo di alimentazione specifico per il Paese di utilizzo	1
Cavo USB 2.0 A to B da 5 m	1
USB Tipo-C 3.2 Gen 1, 5A da 1,8 m	1
Stilo con selezione a più colori e gomma sottile	2
Gomme per barra	2
Wi-Fi tri-band esterno (2,4, 5 e 6-7,2 GHz) e antenne Bluetooth (2,4 GHz)	2
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

### Connettività

<b>Cablata</b>	RJ45 (x2) 1000baseT
<b>Wi-Fi</b>	IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E) supporta i protocolli di autenticazione WPA, WPA2, PSK, WPA3 e 802.1X EAP
<b>Bluetooth</b>	5.2 dual mode

### Requisiti di stoccaggio ed esercizio

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

### Consumo elettrico

<b>Tipica</b>	65": 93 W 75": 104 W 86": 124 W
<b>Standby</b>	< 0.5 W

### Certificazioni e conformità\*

<b>Modelli normativi</b>	IDQR65-A, IDQR75-A e IDQR86-A
<b>U.S.A. / Canada</b>	FCC, ISED, TSCA, Imballaggio CONEG, Proposition 65
<b>UE/SEE/EFTA/UK</b>	CE, UKCA, LVD, CB, EMCD, Rosso, REACH, RoHS, Batteria, RAEE, Imballaggio, POP, Progettazione ecocompatibile
<b>Australia/Nuova Zelanda</b>	RCM
<b>Standard di prestazione</b>	ENERGY STAR®, HDMI

\*La disponibilità dei prodotti può variare a seconda della regione.  
Questo prodotto ha ricevuto ulteriori certificazioni non elencate qui.

### Informazioni per l'acquisto

#### Codici ordini

<b>RX265</b>	Display interattivo SMART Board® RX065 con iQ
<b>RX275</b>	Display interattivo SMART Board RX075 con iQ
<b>RX286</b>	Display interattivo SMART Board RX086 con iQ

#### Accessori opzionali

**Codice ordine:** Telecamera SMART Ultra HD 120 SWC-120UHD

Vedere [smarttech.com/accessories](https://smarttech.com/accessories)

#### Garanzia

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](https://smarttech.com/warranty).

#### Requisiti del cavo

<b>HDMI</b>	HDMI ad alta velocità di eccellenza certificata (18 Gbps) Lunghezza massima: 7 m
<b>USB 2.0</b>	Certificazione USB 2.0 Supporto Hi-Speed (480 Mbps) Lunghezza massima: 5 m
<b>USB 3.0</b>	Certificazione USB 3.0 Supporto SuperSpeed (5 Gbps) Lunghezza massima: 3 m
<b>USB Tipo C</b>	Supporto SuperSpeed (5 Gbps) Lunghezza massima: 2 m
<b>Ulteriori informazioni</b>	Vedere <a href="https://smarttech.com/kb/171555">smarttech.com/kb/171555</a>

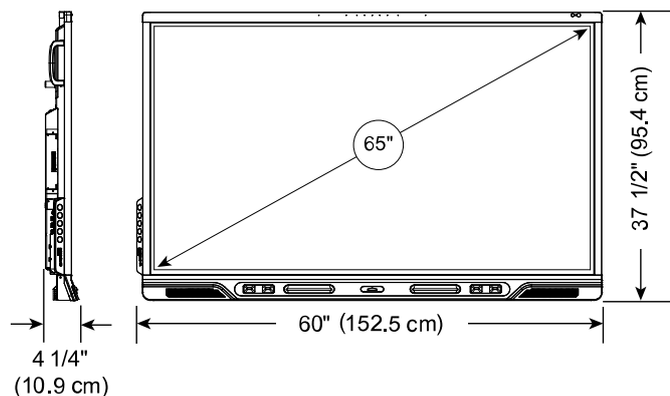
## Installazione, dimensioni e pesi

### 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.

### Modello da 65"

#### Dimensioni



#### Peso

42 kg

#### Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

166,5 cm x 117 cm x 18 cm

#### Peso imballo

49 kg

#### Componenti di montaggio VESA

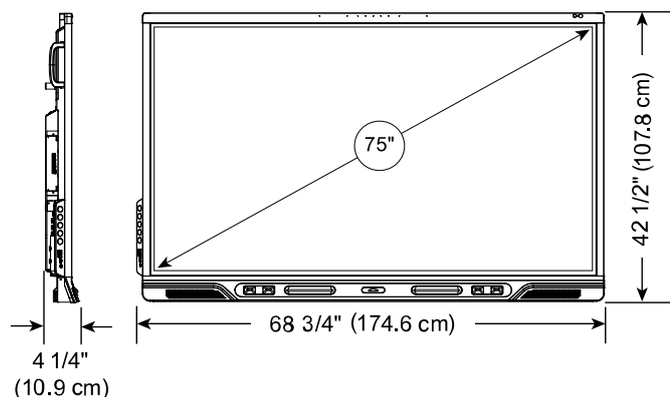
M8, 600 x 400 mm

#### Maniglie

2

### Modello da 75"

#### Dimensioni



#### Peso

56 kg

#### Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

189,5 cm x 129,3 cm x 18 cm

#### Peso imballo

67 kg

#### Componenti di montaggio VESA

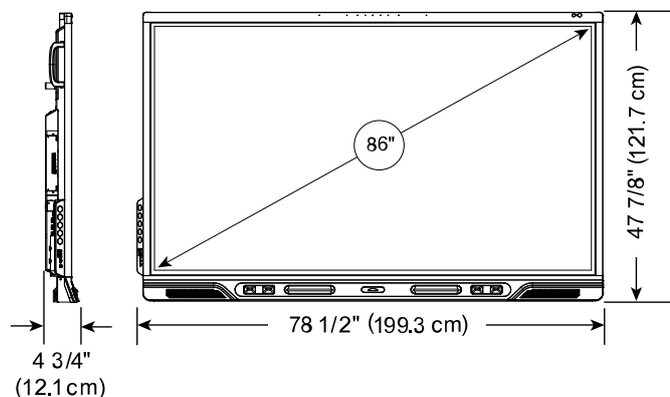
M8, 800 x 400 mm

#### Maniglie

2

### Modello da 86"

#### Dimensioni



#### Peso

70 kg

#### Dimensioni di spedizione (compreso il pallet)

214 cm x 145.4 cm x 19,5 cm

#### Peso imballo

86 kg

#### Componenti di montaggio VESA

M8, 800 x 600 mm

#### Maniglie

2

---

**smarttech.com**  
**smarttech.com/contact**

© 2024 SMART Technologies ULC. Tutti i diritti riservati. SMART Board, SMART Ink, HyPr Touch, Tool Explorer, SMART TeamWorks, SMART Meeting Pro, Object Awareness, Pen ID, Silktouch, smarttech, il logo SMART e tutti gli slogan SMART sono marchi o marchi registrati di SMART Technologies ULC negli Stati Uniti e in altri Paesi. Android and Chrome OS sono marchi di Google Inc. Il marchio Bluetooth è di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi uso di tali marchi da parte di SMART Technologies ULC è soggetto a licenza. I marchi adottati HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface e il Logo HDMI sono marchi di fabbrica o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi. Tutti gli altri nomi di prodotti e società di terze parti possono essere marchi dei rispettivi proprietari. Questo prodotto e/o il suo utilizzo sono coperti da uno o più dei seguenti brevetti statunitensi: [www.smarttech.com/patents](http://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. 16 agosto 2024.