



# SMART Board® serie GX (V4) Plus



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<sup>1</sup></b>	400 cd/m <sup>2</sup>
<b>Tempo di risposta schermo</b>	≤8 ms
<b>Angolo di visione</b>	178°
<b>Vetro</b>	Completamente temperato   Antiriflesso   Rivestito
<b>Colore della cornice</b>	White
<b>Pulsanti interattivi</b>	Consumo di   Schermata iniziale   Volume   Fermo-immagine
<b>sensori</b>	illuminazione ambiente   Infrarosso
<b>Audio</b>	2 altoparlanti integrati da 20 W con audio con fedeltà elevata

Esperienza interattiva	
<b>Touch technology</b>	Infrarossi avanzati
<b>Funzioni touch</b>	Differenziazione di strumenti simultanei <sup>2</sup> Object Awareness™ <sup>3</sup> Silktouch™
<b>Tempo di risposta al tocco tipico</b>	≤ 5 ms
<b>Frequenza fotogrammi</b>	≥ 200 Hz
<b>Precisione</b>	1 mm
<b>Dimensioni minime oggetto</b>	2 mm
<b>Funzionalità multitouch</b>	Fino a 50 punti di contatto (dipende dal sistema operativo)
<b>Strumenti inclusi</b>	Penne (2)
<b>Portastrumenti</b>	Magnetico   Montato su telaio
Software	
<b>inclusi</b>	Sistema operativo Android integrato SMART Mirror SMART Notebook® SMART Product Drivers and SMART Ink®
<b>Facoltativo</b>	SMART Notebook Plus Lumio™ SMART Meeting Pro® SMART TeamWorks™ SMART Remote Management

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

<sup>2</sup>È necessario un computer collegato con SMART Product Drivers. Supportato solo in SMART Notebook e SMART Ink.

<sup>3</sup>Quando è collegato a un computer con SMART Product Drivers

Sistema operativo Android incorporato	
<b>Sistema operativo</b>	Android versione 14.0 (compatibile con le versioni successive)
<b>CPU</b>	Octa-core
<b>Memoria</b>	8 GB DDR4
<b>Architettura del sistema operativo</b>	64-bit
<b>Stoccaggio</b>	64 GB (fino a 576GB)
<b>interfaccia utente</b>	4K UHD (3840 × 2160)
<b>Lavagna digitale</b>	✓
<b>Browser Web</b>	✓
<b>Condivisione dello schermo</b>	✓
<b>Certificato da Google Play™ Protect<sup>4</sup></b>	✓
<b>Google Play Store</b>	✓
<b>Altre caratteristiche</b>	Selezione ingresso File Manager Overlay Dividi schermo Picture-in-picture (PIP) con touch pass through Widget interattivi Libreria di app
<b>Capacità di eseguire applicazioni di terze parti</b>	✓
<b>Accesso all'archiviazione cloud</b>	✓
<b>Lingue supportate</b>	Albanian   Arabo   Bengali   Bulgarian   Chinese (simplified)   Chinese (traditional)   Croatian   Czech   Danish   Dutch   English   Estonian   Finnish   French   German   Greek   Gujarati   Hindi   Hungarian   Indonesian   Italian   Kannada   Kazakh   Latvian   Lithuanian   Marathi   Norwegian   Polish   Portuguese   Punjabi   Romanian   Russian   Serbian   Slovenian   Spanish   Swedish   Tamil   Telugu   Thai   Turkish   Ukrainian   Vietnamese
<b>aggiornamenti</b>	Over-the-air(OTA)

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

Elaborazione OPS	
<b>Moduli SMART OPS<sup>5</sup></b>	Moduli SMART PCM
<b>Alimentazione OPS</b>	90 W
<b>Ulteriori informazioni</b>	Vedere > <a href="https://smarttech.com/accessories">smarttech.com/accessories</a>

Ingresso	Anteriore	Indietro
Slot per accessori OPS PC	–	1
Slot MicroSD	–	1
HDMI® 2.1 4K a 60Hz con supporto HDCP 1.4, HDCP 2.2/2.3 e ARC <sup>6</sup>	1	2
Display Port 1.4a con supporto HDCP 1.4 e HDCP 2.2/2.3	–	1
Video VGA	–	1
Stereo 3,5 mm	–	1
RS-232 (connettore DB-9)	–	1
RJ45 (LAN IN)	–	1
USB Tipo-C 4K a 60Hz, Display Port Alternate Mode, touch, audio digitale, USB 3.2 Gen 1 (DFP) per le periferiche; alimentazione fino a 65 W	1	–
USB Tipo-C 4K a 60Hz, Display Port Alternate Mode, touch, audio digitale, USB 3.2 Gen 1 (DFP) per le periferiche; alimentazione fino a 15 W	–	1
USB 3.2 Gen 1 Tipo-A	2	3
USB 3.0 Tipo-B	1	1

Uscite	Anteriore	Indietro
HDMI 2.1 4K a 60Hz con supporto HDCP 1.4 e 2.3	–	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 1.

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
Cavo USB 3.2 Gen 1 Type-C da 1,8 m, 5A	1
Penne	2
Wi-Fi dual-band esterno (2,4 e 5 GHz) e antenne Bluetooth® (2,4 GHz)	2
Telecomando	1
Batterie AAA	2
Istruzioni di installazione illustrate	1
Documento informativo importante	1

Connettività	
<b>Cablata</b>	RJ45 (x2) 1000BASE-T
<b>Wi-Fi</b>	IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6) che supporta i protocolli di autenticazione WEP, WPA, WPA2, WPA3 e PSK Punto di accesso Wi-Fi
<b>Bluetooth</b>	5.2

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>	0–40°C
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	-10–60°C
<b>Umidità</b>	20–80% di umidità relativa, senza condensa

Consumo elettrico	
<b>Tipica</b>	65": 81 W 75": 90 W 86": 119 W
<b>Standby</b>	0.2 W

Certificazioni e conformità <sup>7</sup>	
<b>Modelli normativi</b>	IDGX65-4   IDGX75-4   IDGX86-4
<b>U.S.A. / Canada</b>	UL   cUL   FCC   ISED   TSCA   Imballaggio CONEG   Proposition 65
<b>EU / EEA / EFTA / UK</b>	CE   UKCA   LVD   CB   EMCD   RED   REACH   RoHS   Batteria   WEEE   Imballaggio   POP   Progettazione ecocompatibile
<b>Australia/Nuova Zelanda</b>	RCM   RSM
<b>Standard di prestazione</b>	ENERGY STAR®   HDMI   HDCP

Informazioni per l'acquisto <sup>8</sup>	
Codici ordini	
<b>GX165G-V4</b>	Display interattivo SMART Board® GX065-V4 Plus con sistema operativo integrato (GMS)
<b>GX175G-V4</b>	Display interattivo SMART Board GX075-V4 Plus con sistema operativo integrato (GMS)
<b>GX186G-V4</b>	Display interattivo SMART Board GX086-V4 Plus con sistema operativo integrato (GMS)

**Accessori opzionali**

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

**Garanzia SMART**

I termini e le condizioni e le opzioni di upgrade della garanzia variano a seconda della regione geografica. Visitare [smarttech.com/warranty](https://smarttech.com/warranty) oppure contattare il rivenditore locale per informazioni.

**Requisiti del cavo**

Vedere > [Guida ai cavi e ai connettori SMART \(docs.smarttech.com/kb/171926\)](https://docs.smarttech.com/kb/171926)



<sup>7</sup>La disponibilità dei prodotti può variare a seconda della regione. Questo prodotto ha ricevuto ulteriori certificazioni non elencate qui.  
<sup>8</sup>I codici degli ordini possono variare in base all'area geografica.

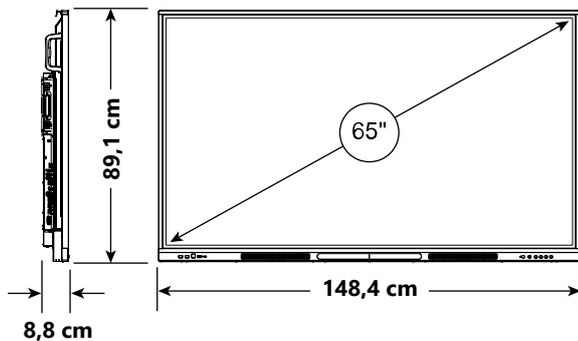
## Installazione, dimensioni e pesi

### 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.

### Modelli da 65"

#### Dimensioni



#### Peso

36 kg

#### Dimensioni imballo

160 cm × 103 cm × 14,5 cm

#### Peso imballo

45,8 kg

#### Componenti di montaggio VESA

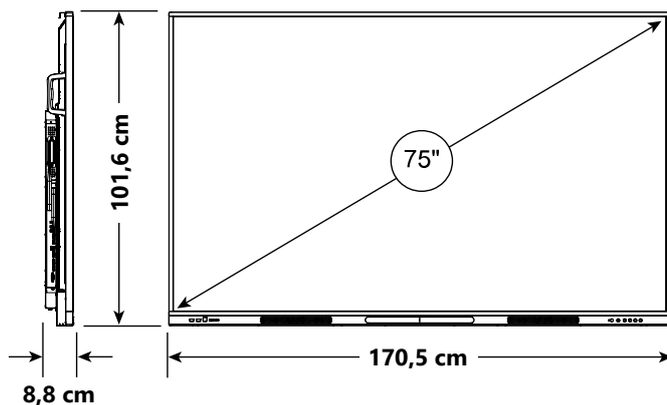
M8 | 600 × 400 mm

#### Maniglie

2

### Modelli da 75"

#### Dimensioni



#### Peso

52 kg

#### Dimensioni imballo

180 cm × 114,5 cm × 14,5 cm

#### Peso imballo

58,1 kg

#### Componenti di montaggio VESA

M8 | 800 × 400 mm

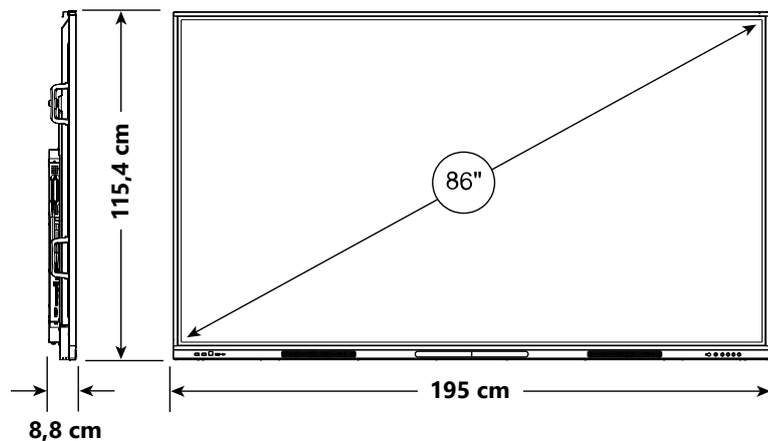
#### Maniglie

4

**Installazione, dimensioni e pesi (segue)**

**Modelli da 86"**

**Dimensioni**



**Peso**

64 kg

**Dimensioni imballo**

214 cm × 131,5 cm × 14,5 cm

**Peso imballo**

77,3 kg

**Componenti di montaggio VESA**

M8 | 800 × 600 mm

**Maniglie**

4

[smarttech.com](http://smarttech.com)  
[smarttech.com/contact](http://smarttech.com/contact)

© 2025 SMART Technologies ULC. Tutti i diritti riservati. SMART Board, SMART Ink, Object Awareness, Silktouch, 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. I marchi adottati HDMI, 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. Android e Chrome OS sono marchi di Google Inc. 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 contenuti sono soggetti a modifiche senza preavviso. 17 giugno 2025.