



SMART Board® 6000S series

Display interattivi con esclusiva tecnologia interattiva e sensoriale per collegare l'apprendimento fisico e digitale in aula.

65" | 75" | 86"

Colma l'apprendimento fisico e digitale

L'esclusiva tecnologia ToolSense™ consente agli studenti di manipolare oggetti del mondo reale che vengono automaticamente riconosciuti dal display SMART.

Tocco e inchiostro leader del settore

HyPr Touch™ con InGlass™ offre precisione combinata con una soglia di contatto ridotta per garantire che la scrittura sia priva di errori e artefatti.

Confort di apprendimento ottimizzato

La serie 6000S è dotata di sensori ambientali integrati che includono temperatura e umidità per aumentare l'apprendimento riducendo i costi di gestione utenze.

SOFTWARE Gratuito incluso

- SMART Notebook versione base
- Bonus 1-anno** SMART Learning Suite



FEATURING
iQ embedded
computing



EXCLUSIVE
SMART
Ink®



ESCLUSIVO
Differenziazione
Strumenti simultanea



Esperienza di collaborazione senza paragoni

Grazie a 30 anni di esperienza nelle tecnologie didattiche, gli schermi interattivi SMART sono progettati per sostenere gli approcci didattici che influiscono sui risultati dell'apprendimento.



Diversi studenti, strumenti e colori allo stesso tempo

La **differenziazione di strumenti simultanei** consente a più studenti di scrivere, cancellare e spostare note contemporaneamente. Il riconoscimento **Pen ID™** e la rilevazione **Object awareness™** consentono ai pennarelli di scrivere automaticamente in diversi colori, di eseguire spostamenti con le dita e di cancellare con i palmi delle mani.



Scrivere e risparmiare tempo direttamente nelle applicazioni

Il software **SMART Ink®** consente agli insegnanti di scrivere su video e **all'interno di file PDF e Microsoft Office®** e siti Web, e si salvare successivamente le note in quasi ogni tipo di file. Converti automaticamente le note in testo e accedi a strumenti, come evidenziatore, lente d'ingrandimento e ombreggiatura schermo.

Costruito per l'uso. Costruito per durare.

Gli schermi SMART Board a lunga durata e ad uso commerciale hanno ricevuto numerose certificazioni di sicurezza, normative e ambientali, dando così la massima tranquillità sul rispetto dei requisiti legali e degli altri requisiti normativi.

- | | |
|---|---|
| Risoluzione Ultra HD 4K | Certificazione ENERGY STAR® |
| Test di invecchiamento accelerato | Approvvigionamento e materiali senza conflitti |
| LED progettato per fornire 50.000 ore | Certificazioni e normative ambientali* |
| Vetro antiriflesso, completamente temprato termicamente | Garanzia standard di 3 anni** (1 anno per i pennarelli) |
| Superficie senza attrito Silktouch™ | |

*Vedere la tabella delle specifiche per conoscere le certificazioni dettagliate.

**Sono disponibili opzioni di estensione di 1 o 2 anni. 5 anni standard nel Regno Unito.



SMART Remote Management consente di mantenere, proteggere e supportare tutti i tuoi dispositivi in modo efficiente, compresi gli schermi SMART Board con iQ.



Coinvolgi gli studenti. Fornisci gli strumenti agli insegnanti. ———

Insieme al software **SMART Learning Suite** e alle opzioni di **informatica integrata iQ**, gli schermi SMART Board offrono agli insegnanti infinite opportunità di creare e svolgere lezioni dinamiche in modo facile e veloce.

SMART Learning Suite trasforma i contenuti statici in lezioni interattive comprendenti aree di lavoro collaborative, attività basate sul gioco e valutazioni formative, il tutto in un'unica suite didattica completa.



Esperienza desktop

Gli insegnanti sono in grado di connettere il proprio computer Windows o Mac® e svolgere lezioni SMART Notebook® interattive sullo schermo. I modelli sulle attività e le valutazioni in grado di far risparmiare tempo sono personalizzabili facilmente per tutte le classi e le materie.



Esperienza online

Gli insegnanti sono in grado di aggiungere attività basate sul gioco e collaborative ai file SMART Notebook, PDF e PowerPoint, e di inviare lezioni ai dispositivi degli studenti da completare singolarmente o in gruppo all'interno di aree di lavoro collaborative.

L'informatica integrata iQ riunisce tutto ciò di cui gli insegnanti hanno bisogno per svolgere le lezioni efficaci in un solo luogo accessibile con il tocco di un dito - senza bisogno di hardware o app aggiuntive.



Esperienza Android™

iQ offre agli insegnanti accesso one-touch alle lezioni e agli strumenti di collaborazione di SMART Notebook, tra cui una lavagna, un browser Web, una libreria di app e la condivisione dello schermo wireless nativa.



Esperienza Windows®

Consenti agli insegnanti di accedere ai file e alle applicazioni Microsoft Office da un computer Windows 10 Pro integrato al display, disponibile con due diversi processori Core™.



Chrome OS™ experience

Gli insegnanti possono accedere a Google Play Store e alle loro app sul display e interagire con i contenuti, tocco e scrittura grazie al riconoscimento automatico, solo con i display SMART Board.

Ottieni il massimo dalla soluzione SMART ———

Il tuo acquisto è solo l'inizio. I nostri servizi di implementazione, lo sviluppo professionale e le risorse di supporto tecnico aiutano gli insegnanti a imparare a usare le soluzioni SMART, affinare le competenze tecnologiche e migliorare i risultati dell'apprendimento degli studenti.



Consulenza didattica

SMART dispone di un team di ex insegnanti impegnati nel sostegno dell'attuazione, oltre che pubblicazioni e ricerche dimostrative dei risultati migliori.



Sviluppo professionale

SMART offre piani di sviluppo professionale complementari e corsi e webinar online sui temi funzionali e pedagogici.



Supporto tecnico

Molto più che download e guide, il supporto SMART dispone di tonnellate di risorse di formazione per avviare e promuovere una comunità di insegnanti da cui attingere.

Distributore ufficiale per l'Italia:

Intervideo srl

Via E.Fermi 24 - Settimo di Pescantina - Verona - 37026
Tel. 045-8900022 - email: info@intervideosrl.com
www.intervideosrl.com

SMART Technologies
smarttech.com/contact





	6265S	6275S	6286S (presto disponibile)
SOFTWARE			
SMART Notebook base	Incluso	Incluso	Incluso
SMART Learning Suite	1 anno di abbonamento	1 anno di abbonamento	1 anno di abbonamento
SMART Ink	Incluso	Incluso	Incluso
iQ apps and features	SMART Notebook Player Schermata iniziale personalizzabile Live input preview Lavagna digitale Web browser Condivisione dello schermo nativa Libreria di file e app Aggiornamenti automatici OTA	SMART Notebook Player Schermata iniziale personalizzabile Live input preview Lavagna digitale Web browser Condivisione dello schermo nativa Libreria di file e app Aggiornamenti automatici OTA	SMART Notebook Player Schermata iniziale personalizzabile Live input preview Lavagna digitale Web browser Condivisione dello schermo nativa Libreria di file e app Aggiornamenti automatici OTA
SMART OPS PC with Windows 10 Pro	Opzionale	Opzionale	Opzionale
SMART Chromebox	Opzionale	Opzionale	Opzionale
SMART Remote Management	Abbonamento incluso per la durata del periodo di garanzia SMART Assure	Abbonamento incluso per la durata del periodo di garanzia SMART Assure	Abbonamento incluso per la durata del periodo di garanzia SMART Assure
DISPLAY			
Dimensione schermo (diagonale)	65"	75"	86"
Risoluzione	4K Ultra HD (3840 × 2160)	4K Ultra HD (3840 × 2160)	4K Ultra HD (3840 × 2160)
Frequenza di aggiornamento	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Durata di vita del LED	Commercial-grade – 50,000 hours	Commercial-grade – 50,000 hours	Commercial-grade – 50,000 hours
Qualità LCD	Grade A	Grade A	Grade A
Luminosità	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²
Tempo di risposta	8 ms	8 ms	8 ms
Vetro	Fully heat-tempered, anti-glare	Fully heat-tempered, anti-glare	Fully heat-tempered, anti-glare
Sensori	Prossimità, luce ambiente, temperatura ambiente e umidità	Prossimità, luce ambiente, temperatura ambiente e umidità	Prossimità, luce ambiente, temperatura ambiente e umidità
Audio	20 W front-facing speakers (x2)	20 W front-facing speakers (x2)	20 W front-facing speakers (x2)
Telecomando	✓	✓	✓
TOCCO E INCHIOSTRO DIGITALE			
Touch technology	HyPr Touch with InGlass	HyPr Touch with InGlass	HyPr Touch with InGlass
ToolSense	✓	✓	✓
Simultaneous Tool Differentiation	✓	✓	✓
Object awareness	✓	✓	✓
Pen ID	✓	✓	✓
Silktouch	✓	✓	✓
Simultaneous touch points	20 – Windows & Mac 10 – Chrome OS	20 – Windows & Mac 10 – Chrome OS	20 – Windows & Mac 10 – Chrome OS
Strumenti inclusi	2 pens (black and red) 2 erasers	2 pens (black and red) 2 erasers	2 pens (black and red) 2 erasers
Pentray magnetico intelligente	✓	✓	✓
IQ EXPERIENCE			
Sistema operativo	Android 8 Oreo	Android 8 Oreo	Android 8 Oreo
Memoria	4 GB	4 GB	4 GB
Archiviazione	32 GB	32 GB	32 GB
CONNETTIVITA'			
Cablata	RJ45 (x2) 1000baseT	RJ45 (x2) 1000baseT	RJ45 (x2) 1000baseT
Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac with 2 × 2 MIMO (both 2.4 and 5 GHz bands)	IEEE 802.11a/b/g/n/ac with 2 × 2 MIMO (both 2.4 and 5 GHz bands)	IEEE 802.11a/b/g/n/ac with 2 × 2 MIMO (both 2.4 and 5 GHz bands)
Bluetooth	4.2 dual mode	4.2 dual mode	4.2 dual mode
INPUTS/OUTPUTS			
Pannello laterale	Power, volume, freeze frame, screen shade, HDMI 2.0 in (HDCP 1.4 and 2.2), USB-A 3.0 (x2), USB-B 3.0 (touch)	Power, volume, freeze frame, screen shade, HDMI 2.0 in (HDCP 1.4 and 2.2), USB-A 3.0 (x2), USB-B 3.0 (touch)	Power, volume, freeze frame, screen shade, HDMI 2.0 in (HDCP 1.4 and 2.2), USB-A 3.0 (x2), USB-B 3.0 (touch)
Connessioni	HDMI 2.0 in x2 (HDCP 1.4 and 2.2), HDMI 2.0 out, USB-B 3.0 x3 (touch), USB-A 3.0 x1, USB-A 2.0 x1, VGA, RS-232 in/out, RJ45 x2, S/PDIF out, Stereo 3.5 mm in/out	HDMI 2.0 in x2 (HDCP 1.4 and 2.2), HDMI 2.0 out, USB-B 3.0 x3 (touch), USB-A 3.0 x1, USB-A 2.0 x1, VGA, RS-232 in/out, RJ45 x2, S/PDIF out, Stereo 3.5 mm in/out	HDMI 2.0 in x2 (HDCP 1.4 and 2.2), HDMI 2.0 out, USB-B 3.0 x3 (touch), USB-A 3.0 x1, USB-A 2.0 x1, VGA, RS-232 in/out, RJ45 x2, S/PDIF out, Stereo 3.5 mm in/out
OPS slot	✓	✓	✓
ALIMENTAZIONE			
Power consumption (display only)	<1.9 W standby, 98 W normal	<1.9 W standby, 138 W normal	TBD
ENERGY STAR certified	✓	✓	✓
INSTALLAZIONE			
Dimensioni	59 1/2" × 37 5/8" × 4 7/8" (151.2 cm × 95.5 cm × 12.4 cm)	68 3/8" × 42 5/8" × 4 7/8" (173.8 cm × 108.2 cm × 12.4 cm)	78 1/8" × 48 1/8" × 4 7/8" (198.5 cm × 122.1 cm × 12.4 cm)
Peso	114 lb. (51.6 kg)	142 lb. (64.3 kg)	175 lb. (79.5 kg)
Dimensioni VESA compatibili	600 mm × 400 mm	600 mm × 400 mm	600 mm × 400 mm
Mini-VESA per NUC	✓	✓	✓
Wall mount bracket	✓	✓	✓
CERTIFICAZIONI E CONFORMITA'			
U.S. / Canada	FCC, ISED, UL, CONEG Packaging, California Prop 65, Conflict Minerals, ENERGY STAR	FCC, ISED, UL, CONEG Packaging, California Prop 65, Conflict Minerals, ENERGY STAR	FCC, ISED, UL, CONEG Packaging, California Prop 65, Conflict Minerals, ENERGY STAR
EU / EEA / EFTA / EAEU	CE, RoHS Directive, Battery Directive, Packaging Directive, WEEE Directive, REACH Regulation, POP Regulation, Radio Equipment Directive, Low Voltage Directive, CB, EAC	CE, RoHS Directive, Battery Directive, Packaging Directive, WEEE Directive, REACH Regulation, POP Regulation, Radio Equipment Directive, Low Voltage Directive, CB, EAC	CE, RoHS Directive, Battery Directive, Packaging Directive, WEEE Directive, REACH Regulation, POP Regulation, Radio Equipment Directive, Low Voltage Directive, CB, EAC
Australia / New Zealand	RCM	RCM	RCM
Full HDMI and USB compliance	✓	✓	✓
Accelerated Life Testing	✓	✓	✓
Conflict-free minerals and sourcing	✓	✓	✓