

Lavagna interattiva SMART Board® M600

La lavagna interattiva più famosa al mondo offre oggi supporto per doppio utente, per semplificare la creazione di opportunità di collaborazione in classe.

Contatti tattili

Gli studenti e gli insegnanti possono interagire con naturalezza con i contenuti, scrivendo, cancellando ed eseguendo operazioni analoghe a quelle svolte con il mouse, usando un dito o la penna. Possono inoltre usare movimenti intuitivi, come scorrimento, rotazione e zoom, per rendere i contenuti più semplici da spiegare e comprendere.

Funzionalità per doppio utente

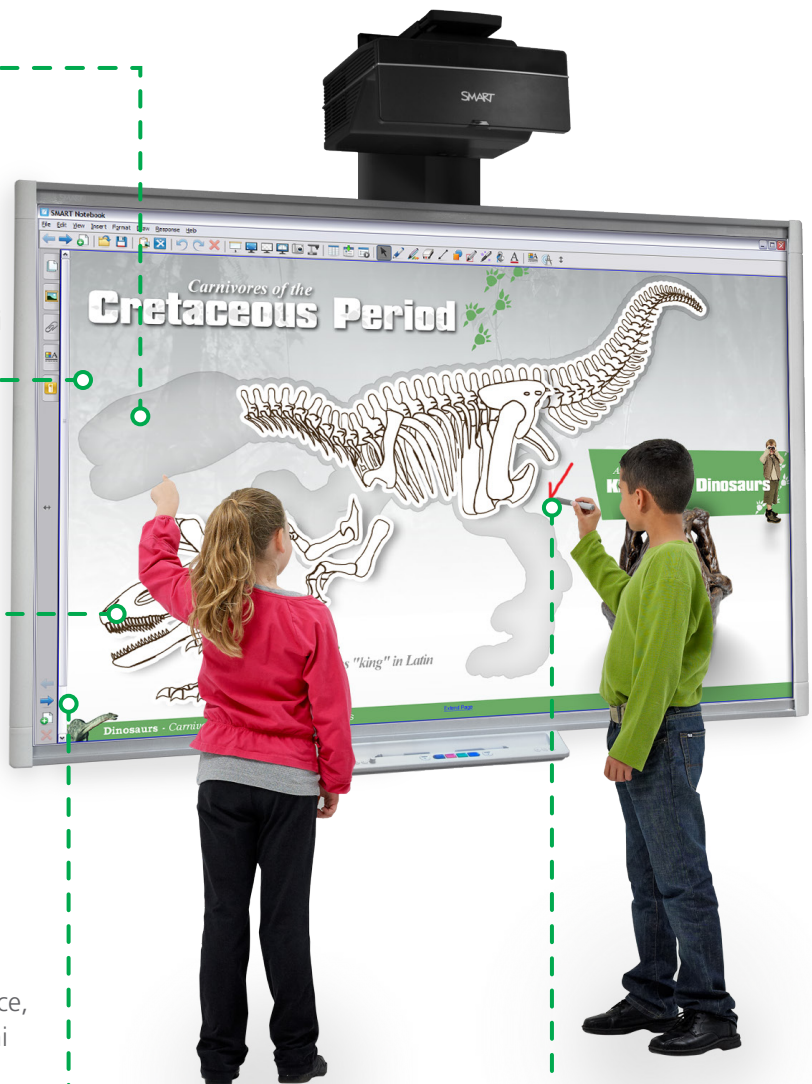
Due studenti possono collaborare con naturalezza e interagire contemporaneamente con i contenuti delle lezioni usando le penne, le dita o altri oggetti.

Libertà di interazione

Il sistema consente a due studenti di iniziare a collaborare immediatamente senza dover passare a una modalità multiutente distinta o lavorare in aree limitate della superficie.

Software per l'apprendimento collaborativo SMART Notebook™

Gli insegnanti possono creare e svolgere coinvolgenti lezioni interattive in modo semplice, quindi salvare le note o i contenuti delle lezioni da condividere con gli studenti. Il software SMART Notebook offre inoltre una piattaforma comune per il collegamento di diversi tipi di tecnologie didattiche e dispositivi degli studenti.



SMART Ink™

SMART Ink offre precisione e uniformità dell'inchiostro digitale per migliorare la leggibilità quando si scrive su applicazioni, siti Web e video.



Un proiettore per ogni esigenza



SMART offre due proiettori integrati predisposti per la tecnologia HD e 3D, per consentire di abbinare la lavagna SMART Board M600 con il proiettore adeguato a ogni esigenza di lavoro e di budget. I proiettori a focale ultra corta offrono da 3000 a 3300 lumen, garantiscono qualità delle immagini eccezionale e riducono ombre e riflessi.

Funzionalità per doppio utente

La tecnologia DViT® supporta due contatti tattili simultanei, per consentire a due studenti di collaborare in modo semplice e immediato. Entrambi gli studenti possono lavorare contemporaneamente, usando le penne (incluse), le dita o altri oggetti per scrivere ed eseguire movimenti.

Libertà di interazione

Due studenti possono iniziare a collaborare immediatamente senza dover passare a una modalità multiutente distinta o lavorare in aree limitate della superficie. Gli studenti possono passare con naturalezza dalla collaborazione all'interazione con i contenuti della lezione.

Contatti tattili

Grazie a un'esperienza tattile naturale, gli studenti e gli insegnanti possono interagire con naturalezza con i contenuti, scrivendo, cancellando ed eseguendo operazioni analoghe a quelle svolte con il mouse, usando un dito o la penna. Possono inoltre usare movimenti intuitivi, come scorrimento, rotazione e zoom, per rendere i contenuti più semplici da spiegare e comprendere.

Software per l'apprendimento collaborativo SMART Notebook

Questo software costituisce lo strumento di riferimento per creazione, presentazione e gestione di lezioni interattive da un'unica applicazione. Gli insegnanti possono creare coinvolgenti lezioni interattive in modo semplice, quindi salvare le note o i contenuti delle lezioni da condividere con gli studenti. Il software SMART Notebook offre inoltre una piattaforma comune per il collegamento di diversi tipi di tecnologie didattiche e dispositivi degli studenti.

SMART Ink

La leggibilità della grafia risulta migliore quando si scrive su applicazioni, siti Web e video. L'inchiostro si trasforma in oggetto che è possibile spostare e modificare.

Intuitiva vaschetta porta pennarelli multiutente

La vaschetta porta pennarelli consente di accedere rapidamente alle opzioni per la selezione del colore dell'inchiostro, alla tastiera a video, alle operazioni disponibili tramite clic con il pulsante destro del mouse e alla Guida. In questo modo, gli insegnanti possono incentivare l'apprendimento in modo semplice, mentre sono alla lavagna.

Funzione di salvataggio

È possibile acquisire il lavoro svolto nel software SMART Notebook come schermata che può essere modificata o salvata direttamente in diverse applicazioni. È inoltre possibile acquisire il lavoro degli studenti per farvi riferimento in un secondo momento a scopo di valutazione o creazione di rapporti.

Superficie resistente

La superficie a bassa lucentezza è ottimizzata per la proiezione e consente di vedere nitidamente i contenuti da qualsiasi posizione nella stanza. La superficie è inoltre compatibile con i pennarelli a secco ed è facile da pulire.

Opzione widescreen per la lavagna interattiva

Il formato widescreen (87 pollici) del modello 685 offre un'area di lavoro maggiore e spazio maggiore per video e immagini. È ideale per le classi dotate di computer portatili e monitor widescreen. Consente inoltre di svolgere lavori in gruppi più ampi e di coinvolgere tutti, anche in classi con più di 30 studenti.

Opzione di aggiunta audio

Sono disponibili altoparlanti USB da 14 watt opzionali.

Controlli del proiettore

Disponibili solo con i sistemi SMART 600i e 600ix, questi comandi di controllo del proiettore sono integrati nella vaschetta porta pennarelli per una semplice gestione del proiettore.

Rivenditore autorizzato:

SMART Technologies

Numero verde 1.866.518.6791 (Canada/Stati Uniti)
o +1.403.228.5940

smarttech.com