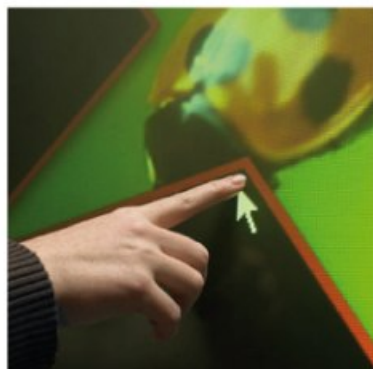




Smart Board è una lavagna interattiva che trasforma il computer ed il proiettore in un potente strumento di didattica, collaborazione e presentazione. Con un'immagine del computer proiettata sulla lavagna, è possibile premere sulla sua ampia superficie touch-sensitive per controllare tutte le applicazioni del computer. Utilizzando una penna, è facile lavorare alla lavagna facendo annotazioni ed evidenziando informazioni rilevanti.



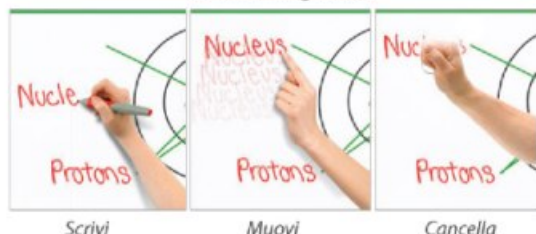
Toccano la superficie della lavagna con il dito (NON servono strumenti dedicati né con componenti elettronici) è possibile gestire TUTTE le funzionalità del computer, aprire e lavorare con tutti gli applicativi, scrivere e sovrascrivere, creare annotazioni, navigare in Internet, utilizzare la posta elettronica, tutto solo al tocco....di un dito.



Grazie al Software in dotazione con la lavagna e compatibile con i maggiori sistemi operativi, è possibile 'scrivere' su ogni applicazione, salvare, modificare, utilizzare il potente OCR, stampare ed inviare le note per posta elettronica. La tecnologia SmartBoard consente, praticamente, di scrivere con la penna su un layer sovrapposto all'immagine proiettata e di interagire con il PC utilizzando la penna come se fosse la freccia del mouse.



Touch Recognition



Con la Lavagna Interattiva Multimediale (L.I.M.) è possibile scrivere, proiettare filmati, spostare immagini con la mano o con l'ausilio dei pennarelli virtuali salvare la lezione sul computer e metterla a disposizione della classe.

E' quindi uno strumento che mantiene vivi gli scopi specifici delle tradizionali lavagne associandoli alla multimedialità, modalità particolarmente apprezzata dagli studenti, sempre più abituati a filtrare ed elaborare informazioni attraverso la regole comunicative del digitale.

La lavagna interattiva, deve essere collegata ad un personal computer con un abbinamento ad un video proiettore e due casse di buona qualità se desideriamo utilizzarla al meglio.

Se ci dovesse servire la «Rete» per la nostra spiegazione o per inviare il nostro file allo studente distante mille miglia dalla nostra postazione, possiamo anche collegarci ad Internet con il nostro personal computer, considerato che i costi sono relativamente bassi per gli abbonamenti "full time".





Lavagna interattiva SMART Board 600i

Dimensioni

Area attiva (diagonale)

- SB660i3 162,6 cm
- SB680i3 195,6 cm
- SB685i3 221,3 cm (Wide)

Accessori opzionali

- Connessione wireless
- SystemOn
- Software di controllo ConferencePilot
- Sistema audio

Garanzia

Lavagna interattiva SMART Board
Cinque anni a partire dalla registrazione
Proiettore Unifi
Tre anni; 90 giorni o 500 ore sulla lampada



SMART Document Camera

Creare e condividere contenuti digitali

È possibile condividere le immagini con tutta la classe o colleghi di lavoro usando una lavagna interattiva o uno schermo di proiezione. È possibile anche allineare precisamente la fotocamera ad un microscopio oculare senza l'uso di un adattatore.

Immagini dettagliate

Grazie allo zoom ottico 5.2x e lo zoom digitale 8.0x la Document Camera SDC-280 è in grado di mostrare anche i dettagli più piccoli e accurati.

Garanzia

5 anni



Tavoletta wireless AirLiner

Interagite con la lavagna interattiva SMART Board o con il display a penna interattivo Symposium da qualunque punto della classe.

Dimensioni

Area attiva 15,24 cm H x 19,7cm L

Salvataggio

Permette di salvare le annotazioni nel software SMART Board o in applicazioni di terze parti quali le applicazioni Windows® e AutoCAD®



Display a penna interattivi Symposium ID350/370

Schermo interattivo – controllo del computer con la penna. Possibilità di scrivere su ogni applicazione.

Specifiche ID350

Area attiva 38,1 cm diagonale
Risoluzione XGA (1024 x 768)

Specifiche ID370

Area attiva 43,2 cm diagonale
Risoluzione SXGA (1280 x 1024)



Risponditori Senteo

Telecomando

Telecomando con tecnologia a radiofrequenza

Display

Il grande display LCD favorisce la lettura dei dati e permette di scrivere fino a 3 righe di testo.

Ricevitore

Il ricevitore non ha bisogno di cavi di collegamento. È infatti sufficiente collegare il cavo USB per alimentare il sistema.



Software SMART Board

Incluso con l'acquisto di una lavagna interattiva SMART Board o di un display a penna interattivo Symposium. Aggiornamenti gratuiti per gli utenti registrati.

Funzioni

Software Notebook

- Installazioni illimitate
- Preparazione e salvataggio di lezioni comprendenti schermate, annotazioni, immagini e animazioni Adobe Flash in un singolo file



Software per l'organizzazione di conferenze Bridgit

Funzioni

Facile condivisione

- Connessione rapida a chiunque abbia una connessione a Internet. Possibilità di avviare una conferenza o unirsi ad una esistente in qualsiasi momento.
- Evidenziazione delle informazioni scrivendo su uno schermo condiviso.



Software SMART Ideas per l'organizzazione dei concetti

Funzioni

Apprendimento visivo

- Drag and drop di simboli, connettori, immagini e clip art interattive pronte per l'uso

Diagrammi ad alto contenuto di informazioni

- Aggiunta di link o allegati a file, siti web e livelli. Collegamento a file multimediali e riproduzione dal software SMART Ideas.



Software SynchronEyes per la gestione delle attività

Funzioni

Controllo dal desktop

- Blocco del computer degli studenti per richiamare l'attenzione
- Controllo del computer degli studenti dal vostro desktop
- Spegnimento e riaccensione di tutti i computer contemporaneamente