

## Lavagne interattive “SMART”

### Lavagna interattiva SMARTBoard™ SB 640

È la lavagna interattiva più piccola, 48" di area realmente utile (106.7 x 81.3 cm), dotata di quattro pennarelli e cancellino, cavo di connessione USB da 5 mt e software di gestione SMART Board Notebook. È facile da trasportare e si può installare in pochi minuti.

#### Caratteristiche prodotto

<b>Tecnologia</b>	Superficie Touch ( Analoogo resistiva)
<b>Tipo di connessione</b>	Cavo USB da 5 mt in dotazione, wireless opzionale
<b>Area utile di lavoro (area reale)</b>	48" reali ( diagonale di 121.9cm) dim. 106.7 x 81.3cm
<b>Peso della lavagna</b>	6.7 Kg
<b>Peso lavagna e imballo</b>	11.4 Kg
<b>Dimensione imballo</b>	116,8 x 118,1 x 14,0 cm
<b>Software in dotazione</b>	SMARTBoard™ software incluso Notebook. Gli aggiornamenti sono disponibili nel sito <a href="http://www.smarttech.com">www.smarttech.com</a>
<b>Pen Tray</b>	Il PenTray è dotato di sistema di riconoscimento ottico quando un pennarello viene sollevato. Un led luminoso indica automaticamente il colore in uso
<b>Penne e cancellino</b>	In dotazione: 4 pennarelli, rosso, verde, blue e nero e un cancellino
<b>Risoluzione</b>	4000 x 4000 punti per pollice
<b>Certificazione</b>	RoHS, WEEE, ISO 9001:2000
<b>Requisiti per sistemi Windows:</b>	
<b>CPU</b>	Processore Pentium da 450MHz (Pentium® II o superiore)
<b>Memoria</b>	256 Mb di RAM minima ( 512 Mb consigliati)
<b>Disco Rigido</b>	150 Mb di spazio libero su disco per installazione base (840 Mb per installazione completa con la gallery)
<b>Sistema operativo</b>	Windows 2000, Xp o Windows Vista. Internet Explorer 6.0 o sup, Adobe® Flash player versione 8
<b>Requisiti per SMART Video Player</b>	Pentium II 450 MHz minimo (700 MHz o superiore per maggiori prestazioni), Windows 2000 o superiore, Microsoft® DirectX® technology 8.1 o superiore



## Lavagna interattiva SMARTBoard™ SB 640CT

È la lavagna interattiva più piccola, 48" di area realmente utile (106.7 x 81.3 cm), ma la più accessoriata della categoria. Questa versione infatti comprende di serie la borsa in cordura per il trasporto e i piedistalli di sostegno da tavolo.

### Caratteristiche prodotto

<b>Tecnologia</b>	Superficie Touch ( Analoogo resistiva)
<b>Tipo di connessione</b>	Cavo USB da 5 mt in dotazione, wireless opzionale
<b>Area utile di lavoro (area reale)</b>	48" reali ( diagonale di 121.9cm) dim. 106.7 x 81.3cm
<b>Peso della lavagna</b>	9 Kg
<b>Peso lavagna e imballo</b>	15 Kg
<b>Dimensione imballo</b>	116,8 x 118,1 x 14,0 cm
<b>Software in dotazione</b>	SMARTBoard™ software incluso Notebook. Gli aggiornamenti sono disponibili nel sito <a href="http://www.smarttech.com">www.smarttech.com</a>
<b>Pen Tray</b>	Il PenTray è dotato di sistema di riconoscimento ottico quando un pennarello viene sollevato. Un led luminoso indica automaticamente il colore in uso
<b>Penne e cancellino</b>	In dotazione: 4 pennarelli, rosso, verde, blue e nero e un cancellino
<b>Risoluzione</b>	4000 x 4000 punti per pollice
<b>Certificazione</b>	RoHS, WEEE, ISO 9001:2000
<b>Requisiti per sistemi Windows:</b>	
<b>CPU</b>	Processore Pentium da 450MHz (Pentium® II o superiore)
<b>Memoria</b>	256 Mb di RAM minima ( 512 Mb consigliati)
<b>Disco Rigido</b>	150 Mb di spazio libero su disco per installazione base (840 Mb per installazione completa con la gallery)
<b>Sistema operativo</b>	Windows 2000, Xp o Windows Vista. Internet Explorer 6.0 o sup, Adobe® Flash player versione 8
<b>Requisiti per SMART Video Player</b>	Pentium II 450 MHz minimo (700 MHz o superiore per maggiori prestazioni), Windows 2000 o superiore, Microsoft® DirectX® technology 8.1 o superiore



## Lavagna interattiva SMARTBoard™ SB 660

Lavagna di dimensione intermedia, con le stesse potenzialità delle altre. Area utile di lavoro di 64 pollici (139,1 x 105,4cm). Collegamento USB al computer, dotata di 4 pennarelli, cancellino e software in lingua italiana. 5 anni di garanzia.

### Caratteristiche prodotto

<b>Tecnologia</b>	Superficie Touch ( Analogo resistiva)
<b>Tipo di connessione</b>	Cavo USB da 5 mt in dotazione, wireless opzionale
<b>Area utile di lavoro (area reale)</b>	64" reali (diagonale 162,6 cm) dim. 139.1 x 105.4 cm
<b>Peso della lavagna</b>	9.9 Kg
<b>Peso lavagna e imballo</b>	15.9 Kg
<b>Dimensione imballo</b>	116,8 x 163,8 x 14,0 cm
<b>Software in dotazione</b>	SMARTBoard™ software incluso Notebook. Gli aggiornamenti sono disponibili nel sito <a href="http://www.smarttech.com">www.smarttech.com</a>
<b>Pen Tray</b>	Il PenTray è dotato di sistema di riconoscimento ottico quando un pennarello viene sollevato. Un led luminoso indica automaticamente il colore in uso
<b>Penne e cancellino</b>	In dotazione: 4 pennarelli, rosso, verde, blue e nero e un cancellino
<b>Risoluzione</b>	4000 x 4000 punti per pollice
<b>Certificazione</b>	RoHS, WEEE, ISO 9001:2000
<b>Requisiti per sistemi Windows:</b>	
<b>CPU</b>	Processore Pentium da 450MHz (Pentium® II o superiore)
<b>Memoria</b>	256 Mb di RAM minima ( 512 Mb consigliati)
<b>Disco Rigido</b>	150 Mb di spazio libero su disco per installazione base (840 Mb per installazione completa con la gallery)
<b>Sistema operativo</b>	Windows 2000, Xp o Windows Vista. Internet Explorer 6.0 o sup, Adobe® Flash player versione 8
<b>Requisiti per SMART Video Player</b>	Pentium II 450 MHz minimo (700 MHz o superiore per maggiori prestazioni), Windows 2000 o superiore, Microsoft® DirectX® technology 8.1 o superiore



## Lavagna interattiva SMARTBoard™ SB 680

Lavagna di dimensione più grande, con le stesse potenzialità delle altre. Area utile di lavoro di 77 pollici (165,7 x 125,7 cm). Collegamento USB al computer, dotata di 4 pennarelli, cancellino e software in lingua italiana. 5 anni di garanzia.

### Caratteristiche prodotto

<b>Tecnologia</b>	Superficie Touch (Analogo resistiva)
<b>Tipo di connessione</b>	Cavo USB da 5 mt in dotazione, wireless opzionale
<b>Area utile di lavoro (area reale)</b>	77" reali (diagonale 195,6 cm) dim. 165,7 x 125,1 cm
<b>Peso della lavagna</b>	13.6 Kg
<b>Peso lavagna e imballo</b>	20.5 Kg
<b>Dimensione imballo</b>	137,2 x 186,7 x 14,0 cm
<b>Software in dotazione</b>	SMARTBoard™ software incluso Notebook. Gli aggiornamenti sono disponibili nel sito <a href="http://www.smarttech.com">www.smarttech.com</a>
<b>Pen Tray</b>	Il PenTray è dotato di sistema di riconoscimento ottico quando un pennarello viene sollevato. Un led luminoso indica automaticamente il colore in uso
<b>Penne e cancellino</b>	In dotazione: 4 pennarelli, rosso, verde, blue e nero e un cancellino
<b>Risoluzione</b>	4000 x 4000 punti per pollice
<b>Certificazione</b>	RoHS, WEEE, ISO 9001:2000
<b>Requisiti per sistemi Windows:</b>	
<b>CPU</b>	Processore Pentium da 450MHz (Pentium® II o superiore)
<b>Memoria</b>	256 Mb di RAM minima ( 512 Mb consigliati)
<b>Disco Rigido</b>	150 Mb di spazio libero su disco per installazione base (840 Mb per installazione completa con la gallery)
<b>Sistema operativo</b>	Windows 2000, Xp o Windows Vista. Internet Explorer 6.0 o sup, Adobe® Flash player versione 8
<b>Requisiti per SMART Video Player</b>	Pentium II 450 MHz minimo (700 MHz o superiore per maggiori prestazioni), Windows 2000 o superiore, Microsoft® DirectX® technology 8.1 o superiore



## Lavagna interattiva SMARTBoard™ SB 685

La lavagna interattiva SB685 è la lavagna interattiva in formato 16:10 reali da 87". Collegamento al computer esclusivamente con cavo USB o sistema Wireless (opzionale), dotata di tutti gli accessori (cavo USB, finti pennarelli, cancellino, PenTray, CD di installazione e sistema di fissaggio a parete). 5 anni di garanzia previa registrazione.

### Caratteristiche prodotto

<b>Tecnologia</b>	Superficie Touch (Analogo resistiva)
<b>Tipo di connessione</b>	Cavo USB da 5 mt in dotazione, wireless opzionale
<b>Area utile di lavoro (area reale)</b>	87" reali (diagonale 221,3 cm) dim. 196,9 X 125,7 cm
<b>Peso della lavagna</b>	19.1 Kg
<b>Peso lavagna e imballo</b>	28.6 KG
<b>Dimensione imballo</b>	137.2 X 219.1 X 14.0 cm
<b>Software in dotazione</b>	SMARTBoard™ software incluso Notebook. Gli aggiornamenti sono disponibili nel sito <a href="http://www.smarttech.com">www.smarttech.com</a>
<b>Pen Tray</b>	Il PenTray è dotato di sistema di riconoscimento ottico quando un pennarello viene sollevato. Un led luminoso indica automaticamente il colore in uso
<b>Penne e cancellino</b>	In dotazione: 4 pennarelli, rosso, verde, blue e nero e un cancellino
<b>Risoluzione</b>	4000 x 4000 punti per pollice
<b>Certificazione</b>	RoHS, WEEE, ISO 9001:2000
<b>Requisiti per sistemi Windows:</b>	
<b>CPU</b>	Processore Pentium da 450MHz (Pentium® II o superiore)
<b>Memoria</b>	256 Mb di RAM minima ( 512 Mb consigliati)
<b>Disco Rigido</b>	150 Mb di spazio libero su disco per installazione base (840 Mb per installazione completa con la gallery)
<b>Sistema operativo</b>	Windows 2000, Xp o Windows Vista. Internet Explorer 6.0 o sup, Adobe® Flash player versione 8
<b>Requisiti per SMART Video Player</b>	Pentium II 450 MHz minimo (700 MHz o superiore per maggiori prestazioni), Windows 2000 o superiore, Microsoft® DirectX® technology 8.1 o superiore



## Lavagna interattiva SMARTBoard™ SB 690

La lavagna interattiva SB690 è la più grande lavagna interattiva, in formato 16:9 reali da 94". Collegamento al computer esclusivamente con cavo USB o sistema Wireless (opzionale), dotata di tutti gli accessori (cavo USB, finti pennarelli, cancellino, PenTray, CD di installazione e sistema di fissaggio a parete). 5 anni di garanzia previa registrazione.

### Caratteristiche prodotto

<b>Tecnologia</b>	Superficie Touch (Analogo resistiva)
<b>Tipo di connessione</b>	Cavo USB da 5 mt in dotazione, wireless opzionale
<b>Area utile di lavoro (area reale)</b>	94" reali (diagonale 239,3 cm) dim. 217,8 x 125,7 cm
<b>Peso della lavagna</b>	21.8 Kg
<b>Peso lavagna e imballo</b>	26.8 Kg
<b>Dimensione imballo</b>	137,2 x 238,8 x 14,0 cm
<b>Software in dotazione</b>	SMARTBoard™ software incluso Notebook. Gli aggiornamenti sono disponibili nel sito <a href="http://www.smarttech.com">www.smarttech.com</a>
<b>Pen Tray</b>	Il PenTray è dotato di sistema di riconoscimento ottico quando un pennarello viene sollevato. Un led luminoso indica automaticamente il colore in uso
<b>Penne e cancellino</b>	In dotazione: 4 pennarelli, rosso, verde, blue e nero e un cancellino
<b>Risoluzione</b>	4000 x 4000 punti per pollice
<b>Certificazione</b>	RoHS, WEEE, ISO 9001:2000
<b>Requisiti per sistemi Windows:</b>	
<b>CPU</b>	Processore Pentium da 450MHz (Pentium® II o superiore)
<b>Memoria</b>	256 Mb di RAM minima ( 512 Mb consigliati)
<b>Disco Rigido</b>	150 Mb di spazio libero su disco per installazione base (840 Mb per installazione completa con la gallery)
<b>Sistema operativo</b>	Windows 2000, Xp o Windows Vista. Internet Explorer 6.0 o sup, Adobe® Flash player versione 8
<b>Requisiti per SMART Video Player</b>	Pentium II 450 MHz minimo (700 MHz o superiore per maggiori prestazioni), Windows 2000 o superiore, Microsoft® direct® technology 8.1 o superiore



## Lavagna interattiva SMARTBoard™ SB 660i3 integrata

La lavagna SB660i3 è la soluzione ideale per ottimizzare gli spazi di installazione. Grazie infatti al videoproiettore a corta focale è possibile lavorare senza creare ombra sulla superficie della lavagna. Con un unico pulsante, dal pannello di controllo, è possibile attivare il sistema e selezionare le diverse sorgenti di segnale.

### Caratteristiche prodotto

<b>Tecnologia</b>	Superficie Touch ( Analoogo resistiva)
<b>Tipo di connessione</b>	Cavo USB da 5 mt in dotazione, wireless opzionale
<b>Area utile di lavoro (area reale)</b>	64" reali (diagonale 162.6 cm) dim. 139.1 x 105.7 cm
<b>Peso della lavagna</b>	9.9 Kg
<b>Peso lavagna + Unifi™55</b>	39 Kg
<b>Dimensione imballo lavagna</b>	116,8 x 163,8 x 14 cm
<b>Dimensione imballo Unifi™55</b>	100.9 x 24.1 x 41.2 cm
<b>Dimensione imballo videoproiettore</b>	47 x 38.5 x 21 cm
<b>Numero di colli totali</b>	3 (lavagna + videoproiettore + braccio)
<b>Videoproiettore</b>	DLP®, XGA (1024 x 768) da 2000 ANSI Lumens, Gamma 2.2
<b>Durata ore lampada</b>	3000 ore standard, 4000 in modalità economica
<b>Aspetto</b>	4:3 nativo, compatibile 16:9, 16:10 e 4:5
<b>Contrasto</b>	2000:1
<b>Network</b>	È possibile connettere l'UF55 e UF55W tramite indirizzo IP per il controllo remoto del videoproiettore con server WEB o client SNMP
<b>Compatibilità video</b>	S-Video, Composito, VESA RGB
<b>Sincronizzazione</b>	Auto sincronizzazione della frequenza, tracking, posizione, fase e ricerca segnale
<b>Rumorosità</b>	33 dB normale, 31 dB ecomode
<b>Software in dotazione</b>	SMARTBoard™ software incluso Notebook. Gli aggiornamenti sono disponibili nel sito <a href="http://www.smarttech.com">www.smarttech.com</a>
<b>Pen Tray</b>	Il PenTray è dotato di sistema di riconoscimento ottico quando un pennarello viene sollevato. Un led luminoso indica automaticamente il colore in uso
<b>Penne e cancellino</b>	In dotazione: 4 pennarelli, rosso, verde, blue e nero e un cancellino
<b>Risoluzione</b>	4000 x 4000 punti per pollice
<b>Certificazione</b>	RoHS, WEEE, ISO 9001:2000
<b>Requisiti per sistemi Windows:</b>	
<b>CPU</b>	Processore Pentium da 450MHz (Pentium® II o superiore)
<b>Memoria</b>	256 Mb di RAM minima ( 512 Mb consigliati)
<b>Disco Rigido</b>	150 Mb di spazio libero su disco per installazione base (840 Mb per installazione completa con la gallery)
<b>Sistema operativo</b>	Windows 2000, Xp o Windows Vista. Internet Explorer 6.0 o sup, Adobe® Flash player versione 8
<b>Requisiti per SMART Video Player</b>	Pentium II 450 MHz minimo (700 MHz o superiore per maggiori prestazioni), Windows 2000 o superiore, Microsoft® DirectX® technology 8.1 o superiore



## Lavagna interattiva SMARTBoard™ SB 680i3 integrata.

La lavagna SB680i3 è la soluzione ideale per ottimizzare gli spazi di installazione. Grazie infatti al videoproiettore a corta focale è possibile lavorare senza creare ombra sulla superficie della lavagna. Con un unico pulsante, dal pannello di controllo, è possibile attivare il sistema e selezionare le diverse sorgenti di segnale.

### Caratteristiche prodotto

<b>Tecnologia</b>	Superficie Touch ( Analoogo resistiva)
<b>Tipo di connessione</b>	Cavo USB da 5 mt in dotazione, wireless opzionale
<b>Area utile di lavoro (area reale)</b>	77" reali (diagonale 195,6 cm) dim. 165,7 x 125,7 cm
<b>Peso della lavagna</b>	13.6 Kg
<b>Peso lavagna + Unifi™55</b>	39.2 Kg
<b>Dimensione imballo lavagna</b>	186,7 x 137,2 x 14,0 cm
<b>Dimensione imballo Unifi™55</b>	100.9 x 24.1 x 41.2 cm
<b>Dimensione imballo videoproiettore</b>	47 x 38.5 x 21 cm
<b>Numero di colli totali</b>	3 (lavagna + videoproiettore + braccio)
<b>Videoproiettore</b>	DLP®, XGA (1024 x 768) da 2000 ANSI Lumens, Gamma 2.2
<b>Durata ore lampada</b>	3000 ore standard, 4000 in modalità economica
<b>Aspetto</b>	4:3 nativo, compatibile 16:9, 16:10 e 4:5
<b>Contrasto</b>	2000:1
<b>Network</b>	È possibile connettere l'UF55 e UF55W tramite indirizzo IP per il controllo remoto del videoproiettore con server WEB o client SNMP
<b>Compatibilità video</b>	S-Video, Composito, VESA RGB
<b>Sincronizzazione</b>	Auto sincronizzazione della frequenza, tracking, posizione, fase e ricerca segnale
<b>Rumorosità</b>	33 dB normale, 31 dB ecomode
<b>Software in dotazione</b>	SMARTBoard™ software incluso Notebook. Gli aggiornamenti sono disponibili nel sito <a href="http://www.smarttech.com">www.smarttech.com</a>
<b>Pen Tray</b>	Il PenTray è dotato di sistema di riconoscimento ottico quando un pennarello viene sollevato. Un led luminoso indica automaticamente il colore in uso
<b>Penne e cancellino</b>	In dotazione: 4 pennarelli, rosso, verde, blue e nero e un cancellino
<b>Risoluzione</b>	4000 x 4000 punti per pollice
<b>Certificazione</b>	RoHS, WEEE, ISO 9001:2000
<b>Requisiti per sistemi Windows:</b>	
<b>CPU</b>	Processore Pentium da 450MHz (Pentium® II o superiore)
<b>Memoria</b>	256 Mb di RAM minima ( 512 Mb consigliati)
<b>Disco Rigido</b>	150 Mb di spazio libero su disco per installazione base (840 Mb per installazione completa con la gallery)
<b>Sistema operativo</b>	Windows 2000, Xp o Windows Vista. Internet Explorer 6.0 o sup, Adobe® Flash player versione 8
<b>Requisiti per SMART Video Player</b>	Pentium II 450 MHz minimo (700 MHz o superiore per maggiori prestazioni), Windows 2000 o superiore, Microsoft® DirectX® technology 8.1 o superiore



## Lavagna interattiva SMARTBoard™ SB 685i3 integrata.

La lavagna SB685i3 è la soluzione ideale per ottimizzare gli spazi di installazione. Grazie infatti al videoproiettore a corta focale in formato nativo WXGA è possibile lavorare senza creare ombra sulla superficie della lavagna. Con un unico pulsante, dal pannello di controllo, è possibile attivare il sistema e selezionare le diverse sorgenti di segnale.

### Caratteristiche prodotto

<b>Tecnologia</b>	Superficie Touch ( Analoogo resistiva)
<b>Tipo di connessione</b>	Cavo USB da 5 mt in dotazione, wireless opzionale
<b>Area utile di lavoro (area reale)</b>	87" reali (diagonale 221,3) 188.0 x 117.2 cm
<b>Peso della lavagna</b>	19.1 Kg
<b>Peso lavagna + Unifi™55W</b>	50 Kg
<b>Dimensione imballo lavagna</b>	137.2 cm x 219.1 cm x 14 cm
<b>Dimensione imballo Unifi™55</b>	100.9 x 24.1 x 41.2 cm
<b>Dimensione imballo videoproiettore</b>	47 x 38.5 x 21 cm
<b>Numero di colli totali</b>	3 (lavagna + videoproiettore + braccio)
<b>Videoproiettore</b>	DLP®, WXGA (1280 x800) da 2000 ANSI Lumens, Gamma 2.2
<b>Durata ore lampada</b>	3000 ore standard, 4000 in modalità economica
<b>Aspetto</b>	16:10 nativo, compatibile 16:9, 4:3 e 4:5
<b>Contrasto</b>	2000:1
<b>Network</b>	È possibile connettere l'UF55 e UF55W tramite indirizzo IP per il controllo remoto del videoproiettore con server WEB o client SNMP
<b>Compatibilità video</b>	S-Video, Composito, VESA RGB
<b>Sincronizzazione</b>	Auto sincronizzazione della frequenza, tracking, posizione, fase e ricerca segnale
<b>Rumorosità</b>	33 dB normale, 31 dB ecomode
<b>Software in dotazione</b>	SMARTBoard™ software incluso Notebook. Gli aggiornamenti sono disponibili nel sito <a href="http://www.smarttech.com">www.smarttech.com</a>
<b>Pen Tray</b>	Il PenTray è dotato di sistema di riconoscimento ottico quando un pennarello viene sollevato. Un led luminoso indica automaticamente il colore in uso
<b>Penne e cancellino</b>	In dotazione: 4 pennarelli, rosso, verde, blue e nero e un cancellino
<b>Risoluzione</b>	4000 x 4000 punti per pollice
<b>Certificazione</b>	RoHS, WEEE, ISO 9001:2000
<b>Requisiti per sistemi Windows:</b>	
<b>CPU</b>	Processore Pentium da 450MHz (Pentium® II o superiore)
<b>Memoria</b>	256 Mb di RAM minima ( 512 Mb consigliati)
<b>Disco Rigido</b>	150 Mb di spazio libero su disco per installazione base (840 Mb per installazione completa con la gallery)
<b>Sistema operativo</b>	Windows 2000, Xp o Windows Vista. Internet Explorer 6.0 o sup, Adobe® Flash player versione 8
<b>Requisiti per SMART Video Player</b>	Pentium II 450 MHz minimo (700 MHz o superiore per maggiori prestazioni), Windows 2000 o superiore, Microsoft® DirectX® technology 8.1 o superiore



## ACCESSORI

### Carrello intergrato NAUTILUS



La stazione interattiva NETBOARD è una soluzione integrata per le presentazioni multimediali che consente una presentazione molto funzionale e pratica per ogni tipo di contenuto digitale e di utenti.

Ottimizzata per installazioni in ambienti pubblici, offre la sicurezza di un sistema integrato, includendo computer, lavagna interattiva, proiettore e sistema audio in un'unica stazione.

Il carrello è dotato di quattro ruote, due autobloccanti, che permettono spostamenti facili e sicuri.

La struttura è interamente realizzata con tubi di acciaio di Ø50x2mm, con verniciatura a polveri Epox ad alta resistenza.

La parte inferiore del carrello è dotata di cassetto porta tutto con chiusura a chiave per conferire maggiore sicurezza delle attrezzature, tipo computer e accessori vari ed evitare furti.

L'intera struttura è regolabile in altezza grazie ad un sistema idraulico che si aziona tramite pulsante e relativa maniglia di accompagnamento.

Nella parte superiore è collocato il braccio che sostiene il videoproiettore Epson (non incluso), dotato di chiusura di sicurezza con sistema Kensington Lock che si può ruotare di 90° per facilitare il passaggio nelle porte.

**Il carrello è disponibile per i modelli di lavagna interattiva SMARTBoard SB680 - SB685 - SB690**

### SBA Audio USB per lavagna interattiva serie 600



Sistema di casse audio da 15 W amplificate, per un'ottima diffusione sonora all'interno di una classe o sala riunioni. Dotato di due ingressi USB per collegare due periferiche, come ad esempio le tradizionali chiavette per la raccolta dati.

## **Go-Wire cavo con software**



Il cavo Go-Wire™ è un sistema molto utile che permette di risparmiare tempo in fase di installazione. È infatti sufficiente collegare il cavo USB al computer e alla lavagna e automaticamente il software SMART Board™ disponibile in versione 9.7 viene lanciato nel computer, senza occupare spazio di installazione fissa.

## **USB-XT cavo di estensione USB attivo da 5mt**



Con il nuovo Extender USB avrete la possibilità di estendere fino a 20mt la distanza che intercorre tra la lavagna SMART Board™ e il computer. Per raggiungere questa distanza è possibile collegare più extender in cascata tra di loro, in quanto sono USB di tipo attivo, e raggiungere così la lunghezza desiderata.

Oltre i 20mt è consigliato utilizzare l'accessorio SMART CAT5-XT, che permette di realizzare tratte più lunghe sfruttando il cavo in CAT5 (non incluso nella confezione)

## **WC6 modulo di connessione Wireless Bluetooth**



Con il WC6 SMART è possibile eliminare i cavi tra la lavagna interattiva SMART Board™ e computer. Il sistema comprende la chiavetta USB Bluetooth™ e la scheda da inserire nella slot di espansione sulla lavagna interattiva SMART Board™.

Configurazione sistema Wireless: Per configurare il kit basta seguire la procedura guidata di installazione Bluetooth che appare in automatico. Se così non fosse basta semplicemente attivare con il doppio click del mouse l'icona del Bluetooth e seguire le indicazioni. È richiesta alimentazione.

### **FS670 Carrello per lavagne 660 e 680**



Il carrello FS670 è ideale per chi ha esigenza di spostare continuamente la lavagna da una stanza all'altra in modo rapido e sicuro. Il sistema è dotato di quattro ruote autobloccanti da Ø 10 cm in gomma e da due staffe antiribaltamento per garantire la massima stabilità. È inoltre regolabile in altezza con 8 differenti posizioni adatto per tutte le esigenze.

### **FS640 Carrello per lavagna 640**



Il carrello FS640 è ideale per chi ha esigenza di spostare continuamente la lavagna da una stanza all'altra in modo rapido e sicuro. Il sistema è dotato di quattro ruote autobloccanti da Ø 10 cm in gomma e da due staffe antiribaltamento per garantire la massima stabilità. È inoltre regolabile in altezza con 8 differenti posizioni adatto per tutte le esigenze.

### **FS Edu carrello economico per lavagne 640, 660 e 680.**



Il carrello universale FS Edu è adatto per tutte le lavagne interattive (SB640/660/680). Grazie alla barra centrale estensibile si può regolare la larghezza e adattarlo ai tre differenti modelli. Dotato di quattro ruote di Ø 5 in plastica dura e regolabile in altezza con dieci posizioni.