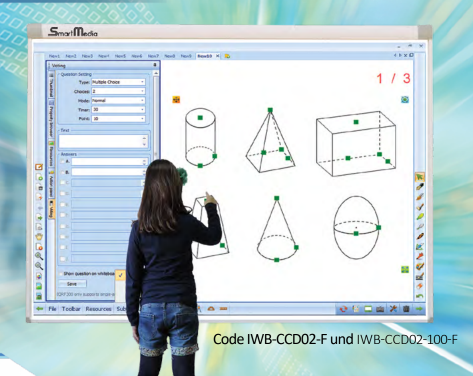


Multimedia Interaktives Whiteboard SmartMedia Multitouch Series CCD 2 berührt

Ein leistungsfähiges Gerät welches das Lernen interaktiv gestaltet

> in Versionen erhältlich 82 "oder 100"



TAFEL-FUNKTIONEN

CCD -Infrarot - Technologie mit zwei optischen Kameras, Multi-Touch-Interaktion - erlaubt die Interaktion sowohl mit dem Finger wie auch mit dem Stift

- Hohe Auflösung und Präzision, erlaubt 2 Benutzern gleichzeitig schreiben zu können
- Erhältlich in 78 ¾ "Anti-Reflektions-Oberfläche aus Stahl
- Ausgestattet mit Stiftablage oder optionalem aktiven Pen Tray und 8 intelligenten Tasten, um verschiedene Funktionen schnell auszuführen
- Ausgestattet mit USB-Kabel oder optionalem Wireless- Kit
- Es besteht die Möglichkeit zwei verstärkte Lautsprecher mit integriertem 40-W-RMS und USB-Netzteil oder externen 60-W-Wandlautsprechern hinzuzufügen.



WARUM SOLLTEN SIE SMARTMEDIA WÄHLEN

- Für seine Suche nach innovativen Produkten
- Für die Zuverlässigkeit und Vielfalt der Lösungen
- Für die Bemühung, jedes Modell zu einem fairen Preis anzubieten
- Für den ausgezeichneten Service zur Unterstützung seiner Produkte

SOFTWARE-FUNKTIONEN

- Enthält alle Funktionen die der schnellen und einfachen Erstellung von Lektionen dienen
- Kompatibel mit Windows XP, Vista, Seven, 8 und 8.1.10, Mac OS
- Unterstützen Sie das .IWB-Format, um Lektionen mit interaktiven Tafeln anderer Marken zu teilen
- Intuitive Symbolleiste für Benutzer
- mehrsprachig
- Schriftarten, Texte und Zeichnungen von Formen auf Video
- Erlaubt Ihnen, Anmerkungen zu jeder Anwendung zu machen und in vielen Formaten zu speichern, um sie problemlos mit der gesamten Lehrergemeinschaft zu teilen (pdf, .ppt , .doc, .html, .avi und alle Bildformate)
- Speicherung und Wiedergabe von allem, was geschrieben und gezeichnet wurde



Mitgelieferte Software

- Mitgelieferte Software: LIM-Software
- Überprüfen Sie alle Funktionen Ihres PCs oder Notebooks und Ihre Anwendungen
- Zeichnen Sie perfekte geometrische Formen
- Speichern und drucken Sie, was mit der Tafel gemacht wurde
- Schreiben Sie über Anwendungen, erstellen Sie Anmerkungen und markieren oder vergrößern Sie Teile des Bildschirms
- Sofortige Verbindung in Echtzeit zu einer Videokamera, Webcam, Dokumentenkamera oder anderen digitalen Geräten mit der Möglichkeit, Anmerkungen in das Video einzufügen
- Fernunterricht: Verbindung im Konferenzmodus über Internet oder LAN und / oder drahtlos
- Integration mit den wichtigsten Videokonferenzsystemen
- Unterstützung für das .IWB-Format, allgemeines Dateiformat (CFF) für interaktive Tafeln
- Kompatibilität mit den am weitesten verbreiteten Betriebssystemen und Benutzerhandbüchern in Italienisch
- Mehrbenutzer mit Personalisierung der Schnittstelle für die Einzelbenutzer-Software und Passwortschutz
- Automatisches Update neuer Software-Versionen verfügbar
- Suchen Sie online nach Ressourcen mit einem Stichwort
- Exportieren in: Bilddatei (.jpg, .jpeg, .bmp, .png, .tif, .tiff, .gif), Powerpoint (.ppt), pdf, Webseite (.html), Wort (.doc)

Vorhangeffekt mit personalisierbarer Hintergrundfarbe oder mit kundenspezifischem Bild.

Manuelle Schreiberkennung und Umwandlung in Text (OCR-Funktion).

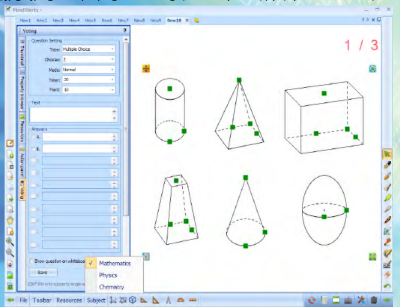
Reflektoreffekt in verschiedenen Formen verfügbar: Kreis, Dreieck, Rechteck, Bogen und Fünfpunktstern.

Personalisierbarer Hintergrund. Grafische Oberfläche, die im Frame-, Fenster- oder Vollbildmodus angezeigt werden kann.

Bilderfassungstool:

Möglichkeit, das Bild des gesamten Bildschirms unterhalb der Software, eines rechteckigen Bereichs oder eines unregelmäßigen Bereichs innerhalb des Projektes zu importieren.

Bildschirmtastatur



Aufzeichnung des interaktiven Unterrichts einschließlich der Stimme im .avi-Format.

Timer / Uhr-Werkzeug: Möglichkeit, die Lektion oder eine Übung zu messen, einen Countdown zu starten oder die aktuelle Uhrzeit anzuzeigen.

Importieren Sie Mediendateien: Videos, Flash-Dateien, Audio und Bilder. Geometrische Effekte: Quadrat 30 ° - 60 °, Quadrat 45 ° - 45 °, Lineal, Winkelmesser und Kompass.

Stifttypen: Standardstift, Pinsel, Bambusstift, Textmarker, Laserstift, Texturstift, intelligenter Stift (zur Formerkennung) und Stiftmanager

Mathematischer Formeleditor

Erstellen mehrerer Dateien mit der Möglichkeit, von einer Datei zu einer anderen zu wechseln, ohne die zuvor erstellte Arbeit zu verlieren.

Abstimmungssystem: Erstellung und Anzeige von Tests und Quiz für die Smartmedia-Responder. Manipulation von 3D-Objekten.

Materialien, einschließlich: Mathematik, Chemie und Physik.

Multimedia-Galerie mit über 10.000 Ressourcen (Lernobjekten) zur Vereinfachung der Erstellung von Lektionen.

Vorschau der erstellten Folien
Sofortige Wiedergabe der Aktivitäten auf der Folie



Technische Daten

MODEL	IWB-CCD02-F	IWB-CCD02-100-F
Bilddiagonal	82"	100"
Abmessung	1670 x 1224 x 37 mm	2200 x 1226 x 37 mm
Technologie	CCD Infrarot mit zwei optischen Kameras	CCD Infrarot mit zwei optischen Kameras
Schreibmethode	Stift oder Finger	Stift oder Finger
Seitenverhältnis	04:03	16:09
Aktiver Bereich	78" 3/4	96" 1/2
Projektionsbereich	78" 3/4	96" 1/2
Auflösung	32768 x 32768	32768 x 32768
Touch 7700	200000000000000000000000000000000000000	2
Auflösung Zoll	Über 200 Zeilen	Über 200 Zeilen
Übertragungsgeschwin- digkeit	480 punkt/sec.	480 Punkte/ Sekunde
Scangeschwindigkeit	<8ms	<8ms
Genauigkeit	0.1 mm	0.1 mm
Stromversorgung	< 2W	< 2W
Verbindung	USB oder Wi-Fi optional	USB ode <mark>r W</mark> i-Fi optio <mark>nal</mark>
Treiberkompatibilität	Win2000/2003/XP/Vista/Win 7/8/8.1 & 10, Mac OS, Linux	Win2000/2003/XP/Vista/Win 7/8/8.1 & 10, Mac OS, Linux
Stifttyp		
/ 1	Ohne Batterie	Ohne Batterie
Rahmen	Aluminium	Ohne Batterie Aluminium
Rahmen	Aluminium	Aluminium
Rahmen Oberfläche	Aluminium Abwischbarer Stahl	Aluminium Abwischbarer Stahl
Rahmen Oberfläche Gewicht	Aluminium Abwischbarer Stahl 21 Kg 3 Jahre, Verlängerung auf 5 Jahre nach Regis-	Aluminium Abwischbarer Stahl 25 Kg 3 Jahre, Verlängerung auf 5 Jahre nach Reg-
Rahmen Oberfläche Gewicht Garantie	Aluminium Abwischbarer Stahl 21 Kg 3 Jahre, Verlängerung auf 5 Jahre nach Registrierung auf der Website Stifte: 3- Radiergummi- Stiftablage (Stiftablage)- Wandhalterung- USB-Kabel- Benutzerhandbuch- LIM-Software und Treiber für die	Aluminium Abwischbarer Stahl 25 Kg 3 Jahre, Verlängerung auf 5 Jahre nach Registrierung auf der Website Stifte: 3- Radiergummi- Stiftablage (Stiftablage)- Wandhalterung- USB-Kabel- Benutzerhandbuch- IWB (Interaktive Tafel)-Software und Treiber für die Verwaltung und



Kit Kl@sse 2.0 SmartMedia

- Free Wi-Fi
- Interaktive Tafel + LIM- Software
- Videoprojektor
- Lehrer-PC
- Schülergeräte (Tablet, PC, Smartphone)
- Bildungsnetzwerk
 SmartMedia Pro für die
 Teilung in jedem Ambiente



Zubehör

Für die Montage



Wandhalterung für Digital Tafel

SPRE - variable Höhe mit Elektromotor, Fernsteuerung und Sicherheitsschaltern SPRP - höhenverstellbar mit manuellem Gasfedersystem.

Alle Optionen sind mit einem Projektorarm in "Kurzoptik" oder einer Projektorhalterung in "Ultra-Kurzoptik" verfügbar

 Ständer auf Rädern für Digital Tafel SRE - variable Höhe mit Elektromotor, Fernsteuerung und Sicherheitsschaltern SRP - mit variabler Höhe mit manuellem Gasfedersystemfeder

Alle Optionen sind mit einem Projektorarm in "Kurzoptik" oder einer Projektorhalterung in "Ultra-Kurzoptik" verfügbar





SBQ-UN - Ständer auf R<mark>äde</mark>rn für nteraktive Tafel

 Sicherheitsschrank (ASN / ASN-P / ASN-SRE) für Notebooks mit
 Displays von 10" bis 19"



• Gehäuse (MESRE) für PC / Notebook, kompatibel mit SRE und SRP



Optional

- Verstärkte Lautsprecher (IWB-40W)
 Lautsprecher x 20 Watt RMS direkt auf den Tafelrahmen
- 2 Lautsprecher x 20 Watt RMS direkt auf den Tafelrahmen integriert





 Wireless Tablet (STW)
 Dadurch kann der Lehrer mit dem PC interagieren, indem er sich frei zwischen den Schreibtischen bewegt.



• Drahtloses Präsentationssystem (WPS1000) zur Verbreitung eines oder mehrerer Computer auf dem interaktiven Whiteboard oder Monitor über Funk. Teilen Sie das Board oder den Monitor im Klassenzimmer mit den Schülern, die das iPad, iPhone, Android-Tablet und Smartphone

verwenden

 Dokumentenkamera und visual Presenter

Ermöglicht die Aufnahme von Bildern oder Objekten, während die Bildqualität in einem tragbaren und leichtgewichtigen System erhalten bleibt.







 Abstimmungssysteme für Quiz- und
 Ergebnisverarbeitung mit
 Statistiken und Diagrammen
 Kit mit 12, 24 oder 32
 Hochfrequenz-Respondern mit oder ohne Display

^{*} Die Abbildungen des Produkts dienen nur zur Orientierung und könne<mark>n sich jed</mark>erzeit ohne Vorankündigung ändern.