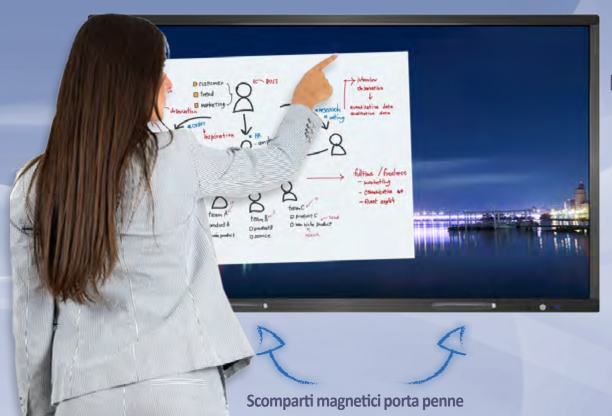


# Monitor Interattivo Serie SMA Evolution 75" 4K touch screen



Serie SMA
Android Integrato
[PC OPS integrato opzionale]

WiFi Dual Band LAN integrata Bluetooth Ingressi USB

Caratteristiche Disponibili:
Protezioni occhi
Miracast
Hotspot WiFi

## Esperienza eccellente

#### SmartMedia serie SMA Evolution

I monitor touch Serie SMA sono moderni e tecnologici sistemi che consentono una perfetta visione, per presentazioni interattive, facili da utilizzare.

I monitor sono equipaggiati con matrice 4K per garantire lunga durata ed alta risoluzione.

Dal design moderno con cornice nera, angoli arrotondati, vetro anti-riflesso, porte d'ingresso USB.

Player Android integrato per navigare sul web e utilizzare qualsiasi App, PC OPS integrato opzionale.

#### APPLICAZIONI

I monitor multi-touch Serie SMA sono uno strumento potente e versatile per una visualizzazione con risoluzione 4K alla massima potenza.

La soluzione completa e funzionale, ideale per sale riunioni o in uffici, per la realizzazione di progetti comuni, modificabili con un touch!

Ideale anche per il DIGITAL SIGNAGE e per VIDEOCONFERENZE.

Due porte USB situate nella parte frontale del monitor per facilitarne l'utilizzo. Ulteriori porte USB e HDMI disponibili sul retro.

### CARATTERISTICHE

- Tecnologia infrared per un tocco veloce, preciso ed affidabile
- Android integrato con WiFi Dual Band
- Impostazione **Protezioni Occhi** per la regolazione della luminosità da vicino
- Miracast, Hotspot WiFi
- Progettato per permettere la manutenzione dei moduli infrarossi in loco
- Software in dotazione: SmartTouch per la gestione dei contenuti multimediali, SmartMedia IWB completo di plug-in di videoconferenza, SmartMedia Pro per la gestione dei dispositivi nella sala, SmartSignage per applicazioni Digital Signage
- PC OPS integrato opzionale, disponibile con processore i3, i5 o i7



### Software Incluso: SmartTouch

SmartTouch è il software ideale che rende la gestione dei contenuti multimediali e dei file di presentazione su qualsiasi dispositivo touch più efficace ed accattivante. Di semplice utilizzo grazie al riconoscimento dei movimenti naturali delle mani (gesture) per il controllo dei contenuti. Pensato e studiato per offrire un'esperienza d'uso simile a quella di tablet e smartphone.

Realizzato per l'utilizzo in abbinamento ai monitor touch, ai totem e ai tavoli interattivi. Ideale per punti informativi, fiere, musei, punti vendita, centri commerciali, studi televisivi per rassegne stampa, sale riunioni, aereoporti, hotel, università, scuole, centri di formazione, biblioteche, ecc...



Consente la visualizzazione e la manipolazione di foto, video e audio e dà la possibilità di inserire direttamente sullo schermo annotazioni che possono essere anche catturate e inviate per e-mail

### **PUZZLE:**

Applicazione per intrattenere i visitatori in maniera divertente che simula un classico puzzle personalizzabile con le immagini che si desiderano

## VISUALIZZATORE FILE PDF E MICROSOFT WORD, EXCEL E POWERPOINT:

Consente la visualizzazione del file selezionato e la riduzione/ ingrandimento di tutto o parte del documento e dà la possibilità di inserire direttamente sullo schermo annotazioni che possono essere anche catturate e inviate per e-mail

#### **BROWSER:**

Browser integrato che consente la navigazione in internet e la creazione di una lista (white/black) dei siti navigabili o quelli non accessibili. Possibilità di visualizzare mappe interattive e inserire direttamente sullo schermo annotazioni che possono essere anche catturate e inviate per e-mail.





Gestione di quiz personalizzabili per uso educativo o di intrattenimento

### FORM:

Inserendo i pochi dati anagrafici e l'indirizzo e-mail, l'applicativo permette di allegare file, tipo brochure, schede tecniche, immagini, screenshot ecc.. ed inviarli in automatico all'indirizzo inserito.



Compatibilità







Requisiti minimi: Tablet 7" con Windows 8.1, 10 o Desktop con Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 o Windows 10



### Software autore SmartMedia IWB

### SmartMedia IWB

E' il Software Autore Multilingua di SmartMedia, disponibile su alcune Lavagne LIM, Monitor Interattivi e Tavoli touch del brand | Liberamente installabile su qualsiasi computer anche senza la presenza della LIM | La barra degli strumenti, con grafica chiara ed intuitiva, garantisce l'accesso diretto alla galleria risorse e al collegamento ai dispositivi digitali quali videocamera, webcam, document camera o i risponditori interattivi per una più attiva partecipazione alle attività | Consente di controllare tutte le funzioni del PC/Notebook per la creazione di presentazioni interattive, produzione di contenuti didattici per conivolgere e motivare l'interazione con gli studenti | Importazione ed esportazione di lezioni create nel formato universale Interactive WhiteBoard/Common File Format (IWB/CFF) per l'interscambio di lezioni tra LIM di diverse marche.



### PREPARAZIONE delle LEZIONI o PRESENTAZIONI

Creazione di file multipli con possibilità di passare da una lezione all'altra senza perdere il lavoro creato precedentemente.

Creazione di modelli (template), sfondi personalizzati, tabelle, istogrammi e grafici a torta in 2D e 3D.

Creazione e visualizzazione di test e quiz per i sistemi di risponditori Registrazione audio-video in formato .avi della presentazione. Replay di tutte le azioni svolte sulla singola pagina per ripetere ad esempio un concetto non chiaro.

Importazione di documenti (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .csv, .pdf, .ppt, .pptx, ecc.), lezioni (.iwb), file immagine (.bmp, .emf, .gif, .jpeg, .jpg, .png, .wmf), file video e audio (.asf, .avi, .mov, .dat, .mpg, .mpeg, .rm, .rmvb, .wav, .mp3, .mp4, ecc.) e file flash (.swf, .flv).

Esportazione in: file immagine (.jpg, .jpeg, .bmp, .png, .tif, .tiff, .gif), pdf, powerpoint (.ppt, .pptx), word (.doc, .docx), excel (.xls, .xlsx), pagina web (.html)

### **GALLERIA RISORSE E CONTENUTI**

Galleria multimediale con oltre 10.000 risorse (learning objects) modificabili dal docente per l'insegnamento di varie discipline scolastiche (matematica, chimica, fisica, informatica, storia, geografia, ottica, elettrotecnica, musica, educazione fisica, architettura, linguaggio dei gesti, ecc..).

Ricerca di risorse online tramite l'utilizzo di una parola chiave mediante Google Immagini integrato nel software.

#### STRUMENTI DI PRESENTAZIONE

Sipario, riflettore, metti in evidenza, schermata nera, lente d'ingrandimento, finestra incorporata, timer/orologio, player multimediale, screen shot, cattura immagine, ecc...

### **MULTIMEDIA e CONNESSIONE MULTI-DEVICE**

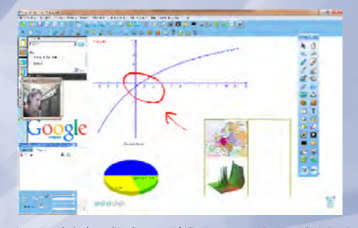
Collegamento a videocamera, webcam, document camera o altri dispositivi digitali per l'acquisizione in real-time di immagini, video e suoni da utilizzare per la creazione delle lezioni.

Convertitore video da avi a swf, wmv, flv e da swf a exe.

Insegnamento a distanza in modalità videoconferenza via Internet, LAN e/o Wireless: il docente può inviare in streaming le lezioni in tempo reale per consentire agli assenti di non perdere la lezione e partecipare attivamente alle sessioni collaborative.

### **STRUMENTI DI DISEGNO**

- A MANO LIBERA: matita, penna standard, pennello, penna bambù, evidenziatore, penna texture, penna intelligente (per riconoscimento forme) e penna magica (per riconoscimento strumento).
- DISEGNO GEOMETRICO: Goniometro, Compasso, Righello, Squadre,



misurazione lati ed angoli in diverse unità di misura. Forme Geometriche in 2D e 3D. - MANIPOLAZIONE DEGLI OGGETTI: trasparenza, proporzioni, rotazione, dimensioni, posizione, riflessione, capovolgi, link ipertestuale, ecc...

### **RICONOSCIMENTO AUTOMATICO**

Riconoscimento della scrittura manuale e conversione in testo modificabile. Riconoscimento automatico forme geometriche.

Editor Formule per scrittura ed inserimento di simboli matematici Funzione text-to-speech (sintesi vocale) in lingua italiana ed inglese (e qualsiasi lingua installata sul sistema operativo) per la conversione del testo scritto in parlato e l'utilizzo anche da parte degli alunni dislessici

### **FUNZIONALITA' PIU' UTILIZZATE**

Controllo di tutte le funzioni del PC, notebook e delle applicazioni con possibilità di creare e importare annotazioni, evidenziare e ingrandire parti dello schermo, inserire del testo tramite la tastiera su schermo, salvare e stampare quello che è stato scritto sulla lavagna, ecc.

Divisione in due aree delimitate della superficie attiva della LIM (es. docente-studente o studente-studente) con possibilità di utilizzare contemporaneamente funzioni differenti (es. interrogazione doppia). Interfaccia utente personalizzata: ogni docente può, mediante l'uso di una password, personalizzare l'interfaccia grafica del software in base alle proprie esigenze

### **COMPATIBILITA', AGGIORNAMENTO**

Compatibile con i sistemi operativi più diffusi.

Aggiornamento automatico del software alle nuove release disponibili.



### Software autore SmartMedia IWB

## Principali contenuti interattivi suddivisi per discipline

### **MATEMATICA - GEOMETRIA PIANA**

Punto, Segmento, Freccia singola, Freccia doppia, Segmento con punto, Angolo con misurazione, Arco, Cerchio, Stella, Ellisse, Triangolo, Triangolo con misurazione degli angoli, Rettangolo, Quadrilatero, Parallelo-gramma, Rombo, Trapezio, Pentagono, Triangolo equilatero, Quadrato, Pentagono, Esagono, Ettagono, Ottagono, Settore, Poligono con numero di lati a scelta

### MATEMATICA - GEOMETRIA SOLIDA

Sfera, Cono, Cilindro, Tronco di cono, Parallelepipedo, Angolo diedro, Prisma, Cubo, Piano, Tetraedro, Ottaedro, Tronco di prisma, Prisma triangolare, Diedro, Semisfera

### MIATEMATICA - PIANI CARTESIANI, COORDINATE, FUNZIONI TRIGONOMETRICHE, EQUAZIONI

Coordinate funzione esplicita, Equazione coordinate polari, Coordinate equazione parametrica, Tool di disegno di tutte le funzioni comprendente la personalizzazione del dominio, valore di scala e della visualizzazione griglia piano cartesiano, funzione di sovrapposizione di diverse funzioni

### MATEMATICA - EDITOR FORMULE

Strumento per la scrittura e l'inserimento di simboli matematici.

#### **CHIMICA - STRUMENTI DI LABORATORIO**

Coppa, Provetta, Collo, Bilancia, Peso, Lampada ad alcool, Fiamma, Cilindro graduato (misurino), Stand di ferro (1), Stand di ferro (2), Imbuto separatore sferico, Apparato di Kipp, Struttura del benzene, Tasto, Schema della struttura atomica, Ponte a due corsie, Ampolla, Ampolla di distillazione, Lavello, Bottiglia di raccolta Gas, Bottiglia di raccolta gas con tappo, Bottiglia raccolta gas con coppa, Coppa con liquido, Beuta, Ampolla volumetrica, Bottiglia reagente, Tubo di drenaggio, Termometro, Treppiedi, Clip provetta, Clip buretta, Forcipe, Cucchiaio (1), Cucchiaio (2), Piano di legno, Blocco di legno, Tappo, Tappo di vetro, Bacchetta di vetro, Filo di garza amiantato, Tubo di vetro (1), Tubo di vetro (2), Tubo di vetro arbitrario, Tubo di gomma, Tubo ad U, Condensa-tore, Condensatore variabile, Condensatore elettrolitico, Diodo, Testa contagocce di plastica, Tubo d'essicazione, Buretta acido, Buretta prodotto alcalino, Imbuto, Imbuto a collo lungo, Imbuto separatore, Articolo solido, Bolla, Goccia, Tubo asciugatura, Storta, Tubo condensa, Condotto, Buretta acida, Buretta alcalina, Bruciatore alcol, Spina, Cucchiaio di combustione, Agitatore in vetro, Reticella amianto, Pinzetta, Morsetto Provetta, Legame, Struttura atomo, Tabella periodica interattiva, Testa a becco, Catetere curvo, Tappo catetere, Dispositivo esperimento gas, Provetta con liquido, Lavello con bottiglia di raccolta gas, Lavello con provetta, CO riduzione di ossido di rame e ossido di ferro, Riscaldatore NAHCO3, Distinguere NA2CO3 da NAHCO3, Raccolta idrogeno da drenaggio, Riduzione di CUO tramite idrogeno, Distillazione petrolio in



laboratorio, Test carbonato di litio, Raccolta idrogeno tramite estenuante aria verso il basso, Produzione di acido acetico e etil estere, Produzione di biossido di carbonio, Produzione di cloro, Produzione di ossigeno.

### FISICA, ELETTRONICA, OTTICA - LABORATORIO DI FISICA

Piano triangolo inclinato, Pallina, Leva, Calibro, Visualizza distanza, Puleggia, Peso gancio, Arco skateboard, Piano, Piano inclinato, Nastro trasportatore, Carro, Blocco, Bastoncino, Righello, Visualizzatore scala, Diagramma di forza, Molla, Equilibrio, Blocco 2 pulegge, Blocco 3 pulegge, Solco circolare, Cavità, Elica, Manometro, Cilindro, Barra magnetica, Magnete a U, Piano, Pendenza, Pendenza circolare mobile, Carrello, Nastro trasportatore, Risoluzione forza, Molla, Gancio, Puleggia, Pinza Vernier, Gancio peso, Stand, Peso 1, Lampadina, Interruttore, Ago magnetico, Barra magnetica, Elettroscopio, Carica positiva, Carica negativa, Tubo a U, Blocco mobile, Peso 1, Catena terra, Barra catena terra, Pendolo semplice, girandola.

## FISICA, ELETTRONICA, OTTICA - LABORATORIO DI ELETTROTECNICA

Interruttore (1), Interruttore (2), Lampadina, Amperometro, Voltometro, Reostato mobile, Fili di guida, Ago magneti¬co, Batteria, Batteria in gruppo, Interruttore a due vie, Pomello, Lampada, Campana elettrica, Motore DC, Motore AC, Amperometro

(schema), Voltometro (schema), Microrilevatore, Galvanometro, Quadro elettrico personalizzato, Resistenza, Resistenza mobile, Box resistenza, Reostato mobile (schema), Messa a terra, Capacità, Speaker, Bobina, Bobina A, Nucleo, Campo elettrico, Carica elettrica, Campo magnetico (schema), Elettrone / Positrone, cronometro, Scala spirale micrometrica, spirale micrometrica, ciclo induttivo, Trimmer resistenza, Fusibile, Triodo (esterno ed interno), Interruttore trifase, Campanello elettrico, Antenna, Amp, mA, uA, Volt, Motore, Linea di connessione 1, Linea di connessione 2, Linea di connessione 3, Linea di connessione 4, Linea di connessione 5, Linea di connessione 9, Linea di connessione 10

### FISICA, ELETTRONICA, OTTICA -LABORATORIO DI OTTICA

Lente convessa, Lente concava, Supporto ottico, Candela, Semilente convessa, Semilente concava, Legenda lente concava, Legenda lente convessa, Specchio piano, Specchio piano angolo retto.

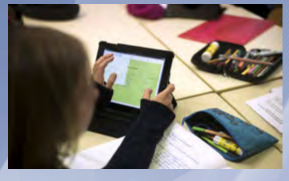




### Altri Software inclusi

### SmartMedia Pro (per 5 utenti)

Smartmedia Pro, il nostro Software di rete didattica multimediale, potrai facilmente trasferire e condividere immagini e files con i tuoi partecipanti, comunicare con loro a voce e tramite messaggi di testo, spiegare aiutandoti con immagini e suoni, far continuare il lavoro ad un partecipante al monitor direttamente dal posto, trasmettere un filmato in rete, controllare le impostazioni dei dispositivi collegati, mostrare alla sala un lavoro svolto dal dispositivo di un partecipante, controllare gli schermi dei tuoi utenti, bloccarne le tastiere ed i mouse, gestire quiz/test e molto altro ancora. Tutto ciò semplicemente con un clic e senza lasciare









Smartt Media Smart Signage la Soluzione Smartmedia per il Digital Signage (gratuita per 1 anno)

La comunicazione visiva è lo strumento più efficace per l'immediata comprensibilità e facilità di memorizzazione delle informazioni trasmesse.

Il Digital Signage è la forma di comunicazione di prossimità, utilizzata nei punti vendita o in spazi pubblici aperti, che consente di relazionarsi con il cliente migliorandone l'engagement e la user experience, tramite l'utilizzo di immagini, testi, video, tramite Monitor LCD, Video Wall, Chioschi.

### Il Digital Signage è indicato per:

Centri Commerciali e Grandi spazi espositivi Ho.Re.Ca – Hotel, Restaurant, Café Viaggi & Turismo Banking & Finanza Agenzie immobiliari | Ospitalità | Sanità e Cliniche private | Lotterie & Scommesse | Musei e amministrazioni comunali | Gioco & Tempo Libero.

(Il sistema dispone di risorse immagini, video da utilizzare in maniera gratuita per ciascuna attività).

### Principali Caratteristiche

- Server-based Software facile da usare
- Gestione centralizzata di Player e contenuti su diversi dispositivi su base oraria, giornaliera, mensile
- Flessibilità nelle opzioni di Schedulazione
- Versatile gestione e pianificazioni dei Palinsesto con livelli di testo, video, elementi grafici
- Integrazione di contenuti: dai principali Social Networks (Facebook, Twitter, Instagram...), da Google Calendar, Google Drive etc.
- Possibilità di aggiornare il contenuto On-Air senza Interruzioni
- Inserimento dati in Real-time per News, Meteo, etc
- Possibilità di interagire con contenuti come su un sito web
- Sistema di Event Logging per Error Tracking
- Funzione gestione eliminacode opzionale





## Specifiche tecniche

Display         LCD con retroilluminazione LED           Diagonale         75"           Angolo di visione         178"/178"           Durata media         75000 ore           Dimensioni (mm)         1765 x 1033 x 111           Dimensioni display (mm)         1665,66 x 944,73           Risoluzione         4K (3840 x 2160)           Contrasto         4000:1           Luminosità         450 cd/mq           Tecnologia touch         Infrarossi           Tempo di risposta         3 ms           Velocità cursore         300 punti/s           Risoluzione touch         32767 x 32767           Player Android integrato         Si           Wireless integrato         Si           Punti touch         Fino a 40           Uscita USB Touch         2           Ingresso USB         3 x USB 2.0           Ingresso HDMI         3           Ingresso VGA         1           Ingresso DP         1           Ingresso audio PC         1           Ingresso microfono         1           Uscita cuffie         1
Angolo di visione 178*/178*  Durata media 75000 ore  Dimensioni (mm) 1765 x 1033 x 111  Dimensioni display (mm) 1655,6 x 944,73  Risoluzione 4K (3840 x 2160)  Contrasto 400:1  Luminosità 450 cd/mq  Tecnologia touch Infrarossi  Tempo di risposta 3 ms  Velocità cursore 300 punti/s  Risoluzione touch 32767 x 32767  Player Android integrato 5i  Punti touch Fino a 40  Uscita USB Touch 2  Ingresso USB 3 x USB 2.0  Ingresso USB 1 3 x USB 2.0  Ingresso VGA 1 1  Ingresso DP 1 1  Ingresso DP 1 1  Ingresso LAN 1 1  Ingresso microfono 1 1
Durata media         75000 ore           Dimensioni (mm)         1765 x 1033 x 111           Dimensioni display (mm)         1665,66 x 944,73           Risoluzione         4K (3840 x 2160)           Contrasto         400:1           Luminosità         450 cd/mq           Tecnologia touch         Infrarossi           Tempo di risposta         3 ms           Velocità cursore         300 punti/s           Risoluzione touch         32767 x 32767           Player Android integrato         Si           Wireless integrato         Si           Punti touch         Fino a 40           Uscita USB Touch         2           Ingresso USB         3 x USB 2.0           Ingresso HDMI         3           Ingresso VGA         1           Ingresso audio PC         1           Ingresso DP         1           Ingresso LAN         1           Ingresso microfono         1
Dimensioni (mm)         1765 x 1033 x 111           Dimensioni display (mm)         1665,66 x 944,73           Risoluzione         4K (3840 x 2160)           Contrasto         4000:1           Luminosità         450 cd/mq           Tecnologia touch         Infrarossi           Tempo di risposta         3 ms           Velocità cursore         300 punti/s           Risoluzione touch         32767 x 32767           Player Android integrato         Si           Wireless integrato         Si           Punti touch         Fino a 40           Uscita USB Touch         2           Ingresso USB         3 x USB 2.0           Ingresso HDMI         3           Ingresso VGA         1           Ingresso VGA         1           Ingresso DP         1           Ingresso LAN         1           Ingresso microfono         1
Dimensioni display (mm)         1665,66 x 944,73           Risoluzione         4K (3840 x 2160)           Contrasto         4000:1           Luminosità         450 cd/mq           Tecnologia touch         Infrarossi           Tempo di risposta         3 ms           Velocità cursore         300 punti/s           Risoluzione touch         32767 x 32767           Player Android integrato         Si           Wireless integrato         Si           Punti touch         Fino a 40           Uscita USB Touch         2           Ingresso USB         3 x USB 2.0           Ingresso HDMI         3           Ingresso HDMI         3           Ingresso VGA         1           Ingresso audio PC         1           Ingresso DP         1           Ingresso LAN         1           Ingresso microfono         1
Risoluzione       4K (3840 x 2160)         Contrasto       4000:1         Luminosità       450 cd/mq         Tecnologia touch       Infrarossi         Tempo di risposta       3 ms         Velocità cursore       300 punti/s         Risoluzione touch       32767 x 32767         Player Android integrato       Si         Wireless integrato       Si         Punti touch       Fino a 40         Uscita USB Touch       2         Ingresso USB       3 x USB 2.0         Ingresso HDMI       3         Ingresso HOMI       3         Ingresso VGA       1         Ingresso audio PC       1         Ingresso DP       1         Ingresso LAN       1         Ingresso microfono       1
Contrasto 4000:1  Luminosità 450 cd/mq  Tecnologia touch Infrarossi  Tempo di risposta 3 ms  Velocità cursore 300 punti/s  Risoluzione touch 32767 x 32767  Player Android integrato Si  Wireless integrato Si  Punti touch Fino a 40  Uscita USB Touch 2  Ingresso USB 3 x USB 2.0  Ingresso HDMI 3  Ingresso VGA 1  Ingresso DP 1  Ingresso DP 1  Ingresso LAN 1  Ingresso microfono 1
Luminosità450 cd/mqTecnologia touchInfrarossiTempo di risposta3 msVelocità cursore300 punti/sRisoluzione touch32767 x 32767Player Android integratoSiWireless integratoSiPunti touchFino a 40Uscita USB Touch2Ingresso USB3 x USB 2.0Ingresso HDMI3Ingresso VGA1Ingresso audio PC1Ingresso DP1Ingresso LAN1Ingresso microfono1
Tecnologia touch Tempo di risposta Seriologia touch Tempo di risposta Velocità cursore Sioluzione touch Player Android integrato Si Wireless integrato Si Punti touch Fino a 40 Uscita USB Touch Ingresso USB Ingresso USB Ingresso USB Ingresso HDMI Ingresso VGA Ingresso VGA Ingresso DP Ingresso DP Ingresso LAN Ingresso microfono
Tempo di risposta         3 ms           Velocità cursore         300 punti/s           Risoluzione touch         32767 x 32767           Player Android integrato         Si           Wireless integrato         Si           Punti touch         Fino a 40           Uscita USB Touch         2           Ingresso USB         3 x USB 2.0           Ingresso HDMI         3           Ingresso VGA         1           Ingresso audio PC         1           Ingresso DP         1           Ingresso LAN         1           Ingresso microfono         1
Velocità cursore300 punti/sRisoluzione touch32767 x 32767Player Android integratoSiWireless integratoSiPunti touchFino a 40Uscita USB Touch2Ingresso USB3 x USB 2.0Ingresso HDMI3Ingresso VGA1Ingresso audio PC1Ingresso DP1Ingresso LAN1Ingresso microfono1
Risoluzione touch32767 x 32767Player Android integratoSiWireless integratoSiPunti touchFino a 40Uscita USB Touch2Ingresso USB3 x USB 2.0Ingresso HDMI3Ingresso VGA1Ingresso audio PC1Ingresso DP1Ingresso LAN1Ingresso microfono1
Player Android integrato  Wireless integrato  Punti touch  Uscita USB Touch  Uscita USB Touch  Ingresso USB  Ingresso HDMI  Ingresso VGA  Ingresso VGA  Ingresso audio PC  Ingresso DP  Ingresso LAN  Ingresso microfono
Wireless integratoSiPunti touchFino a 40Uscita USB Touch2Ingresso USB3 x USB 2.0Ingresso HDMI3Ingresso VGA1Ingresso audio PC1Ingresso DP1Ingresso LAN1Ingresso microfono1
Punti touch Uscita USB Touch Ingresso USB Ingresso HDMI Ingresso VGA Ingresso audio PC Ingresso DP Ingresso LAN Ingresso microfono Ingresso microfono
Uscita USB Touch         2           Ingresso USB         3 x USB 2.0           Ingresso HDMI         3           Ingresso VGA         1           Ingresso audio PC         1           Ingresso DP         1           Ingresso LAN         1           Ingresso microfono         1
Ingresso USB         3 x USB 2.0           Ingresso HDMI         3           Ingresso VGA         1           Ingresso audio PC         1           Ingresso DP         1           Ingresso LAN         1           Ingresso microfono         1
Ingresso HDMI 3 Ingresso VGA 1 Ingresso audio PC 1 Ingresso DP 1 Ingresso LAN 1 Ingresso microfono 1
Ingresso VGA 1 Ingresso audio PC 1 Ingresso DP 1 Ingresso LAN 1 Ingresso microfono 1
Ingresso audio PC 1 Ingresso DP 1 Ingresso LAN 1 Ingresso microfono 1
Ingresso DP 1 Ingresso LAN 1 Ingresso microfono 1
Ingresso LAN 1 Ingresso microfono 1
Ingresso microfono 1
Uscita cuffie 1
Porta RS-232 1
Casse integrate 20W x 2
Colore cornici Nero
Accessori in dotazione Cavo d'alimentazione, manuale, cd software, 2 penne, telecomando, cavo HDMI, cavo USB per touch
Peso 61 kg
PC OPS integrato Opzionale  PC OPS integrato con processore Intel Core i3/i5/i7 con 4 GB RAM, 128 GB SSD, WIFI, LAN, USB 3.0  (2 su PC i3, 1 su PC i5 / i7), USB 2.0 (4 su PC i3, 5 su PC i5 / i7), uscita HDMI, uscita VGA, uscita cuffie e ingresso microfono, Windows 10 Pro
Funzionalità aggiuntive

Le immagini del prodotto sono puramente indicative, possono subire variazioni senza preavviso

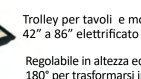
## Opzioni di Montaggio

Staffa a parete per monitor da 42" a 86"

Trolley per monitor interattivi (TR-DIM) Disponibile anche in versione montaggio a parete (SP-DIM)

Regolabile in altezza (45 cm) con motore

elettrico e telecomando



Trolley per tavoli e monitor interattivi da

Regolabile in altezza ed inclinazione fino a 180° per trasformarsi in tavolo interattivo tramite telecomando (TR-TTI)

## Accessori opzionali

Armadio di sicurezza per Notebook (ASN-DIM)

- Ideale per notebook e accessori
- Acciaio resistente
- per notebooks con display fino a 17"
- Armadio solo per notebook
- Serratura con 2 chiavi

