

Totem interattivo KIO Series outdoor bifacciale



SmartMedia KIO Outdoor bifacciale

è un innovativo totem interattivo da esterno dotato di 2 schermi (fronte/retro), disponibile nei formati da 32", 42", 46", 55" e 65", progettato per attirare e catturare l'attenzione dei passanti.

Dotato di struttura in metallo con **Certificazione IP65** resistente a tutte le condizioni atmosferiche, robusto vetro di protezione del display da 6 mm anti-riflesso, anti raggi ultravioletti e antivandalato.

Dotato di piastra di fissaggio al suolo.

La tecnologia termica adottata assicura che il display non diventi nero sotto la luce diretta del sole, la presenza di un sensore inoltre permette la regolazione automatica della luminosità per proteggere gli occhi e risparmiare energia.

L'alta affidabilità dei dispositivi elettronici impiegati e il sistema di ventilazione integrato ne permettono l'utilizzo 7 giorni su 7, 24h su 24, ad una temperatura ambientale da - 40° + 60 °

Struttura modulare facilmente accessibile per lavori di manutenzione.

APPLICAZIONI

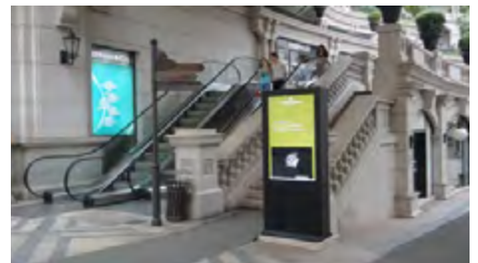
SmartMedia KIO consente l'interazione con contenuti multimediali, mappe, informazioni, locandine pubblicitarie e molto altro. Gli utenti possono interagire con la superficie in maniera intuitiva con le dita.

Posizionabile in luoghi aperti, resistente all'acqua, alle polveri ferrose e inquinamento atmosferico.

Software a corredo:

SmartTouch, SmartSignage (per applicazioni di Digital Signage).

* personalizzazioni disponibili su progetto





SmartTouch

Software in dotazione*



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, aeroporti, hotel, università, scuole, centri di formazione, biblioteche, ecc...

Straordinaria interazione in alta definizione

Crea la tua applicazione interattiva in pochi passaggi utilizzando i tuoi contenuti multimediali e i modelli precaricati facilmente personalizzabili.

Prepara i tuoi progetti ovunque tu sia tramite il configurator e importali successivamente in SmartTouch anche da chiavetta USB.

Multi-touch reale: più utenti contemporaneamente possono visualizzare i contenuti di proprio interesse.

Password per accedere alle impostazioni e per uscire dal software.

* Non fornito nella versione Android

Principali funzionalità



VISUALIZZATORE FOTO, VIDEO E AUDIO

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.

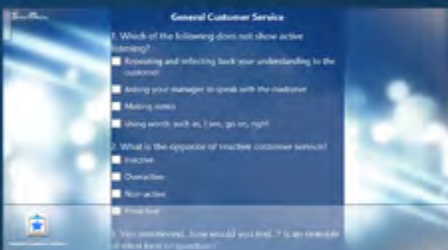
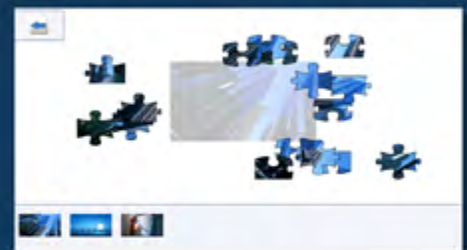


BROWSER

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.

PUZZLE

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



QUIZ

Gestione di quiz personalizzabili per uso educativo o di intrattenimento.

VISUALIZZATORE FILE PDF E MICROSOFT WORD, EXCEL E POWERPOINT

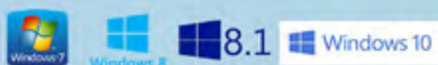
Consente la visualizzazione del file selezionato e la riduzione/Ingrandimento di tutto o parte del documento e dà la possibilità di inserire direttamente sullo schermo annotazioni che possono essere anche catturate e inviate per e-mail.



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 o Desktop con Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 o Windows 10

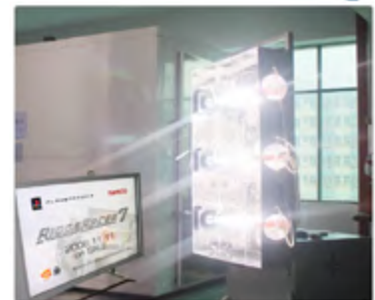
Specifiche tecniche

Modello	KIO-32-OB	KIO-42-OB	KIO-46-OB	KIO-55-OB	KIO-65-OB
Numero di display	2	2	2	2	2
Diagonale display	32"	42"	46"	55"	65"
Dimensioni display	700 x 393 (mm)	930 x 523 (mm)	1018 X 573 (mm)	1210 X 680 (mm)	1429 X 804 (mm)
Risoluzione	1920 X 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Luminosità	da 1500 a 2500 cd/m ²	da 1500 a 2500 cd/m ²	da 1500 a 2500 cd/m ²	da 1500 a 2500 cd/m ²	da 1500 a 2500 cd/m ²
Rapporto di contrasto	3500:1 - ANSI	3500:1 - ANSI	3500:1 - ANSI	3500:1 - ANSI	3500:1 - ANSI
Tempo di risposta	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms
Angolo di visuale	178 ° orizzontale 178 ° verticale	178 ° orizzontale 178 ° verticale	178 ° orizzontale 178 ° verticale	178 ° orizzontale 178 ° verticale	178 ° orizzontale 178 ° verticale
Interfacce video	VGA HDMI	VGA HDMI	VGA HDMI	VGA HDMI	VGA HDMI
Casse integrate	SI	SI	SI	SI	SI
Tecnologia touch (opzionale)	Touch Film o Infrared	Touch Film o Infrared	Touch Film o Infrared	Touch Film o Infrared	Touch Film o Infrared
Numero di tocchi	da 2 a 6	da 2 a 6	da 2 a 6	da 2 a 6	da 2 a 6
Grado di protezione	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
Controllo termico	Condizionatore d'aria	Condizionatore d'aria	Condizionatore d'aria	Condizionatore d'aria	Condizionatore d'aria
Temperatura di esercizio	- 40° + 60 °	- 40° + 60 °	- 40° + 60 °	- 40° + 60 °	- 40° + 60 °
Umidità d' esercizio	5% - 100%	5% - 100%	5% - 100%	5% - 100%	5% - 100%
Alimentazione	AC 110 - 240 V 50/60 Hz	AC 110 - 240 V 50/60 Hz	AC 110 - 240 V 50/60 Hz	AC 110 - 240 V 50/60 Hz	AC 110 - 240 V 50/60 Hz
Consumo massimo	0.5 kw	0.9 Kw	1.8 KW	2.8 KW	3.7 KW
Player android opzionale	Sistema operativo Android, USB, LAN, WI-FI, ingresso HDMI				
PC integrato opzionale	Intel Celeron, Core I3, I5 o I7 - RAM 2, 4 o 8 Gb - HD 500GB o 1TB- LAN - WI-FI - USB - 1 HDMI -1 VGA - Free dos				
Modem 3G\4G	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale

Test di produzione



Test simulazione raggi solari ▶



◀ Test 24 ore di funzionamento

* Le immagini del prodotto sono puramente indicative e possono subire variazioni in qualunque momento senza preavviso.