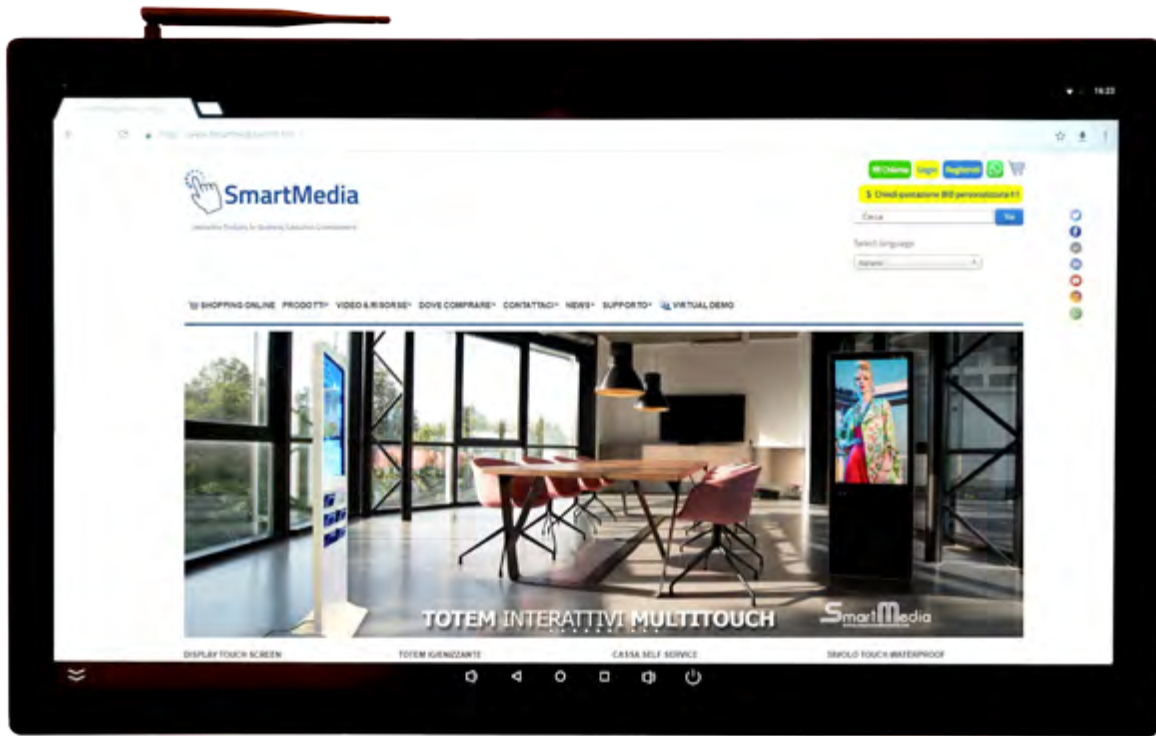


## SmartMedia CAP Serie Monitor Waterproof 32", 43" | Tecnologia PCAP | multi-touch | 10 tocchi



10  
tocchi

Full HD

- 32" o 43"
- PCAP
- IP55 frontale
- Android 7.1
- Waterproof
- SmartSignage
- WiFi, Bluetooth, LAN

### Display touch screen professionali multiuso | Digital Signage | Applicazioni Medicali e Industriali

#### Monitor Serie CAP SmartMedia

Robusti ed attraenti display touchscreen ad uso professionale dotati di tecnologia Projected Capacitive (PCAP), con tocco affidabile, preciso, sensibile e risposta rapida, per un funzionamento fluido e reattivo con dieci punti touch.

Display a schermo completamente piatto e cornice integrata, ideale per uso industriale.



#### Applicazioni

Il vetro antiriflesso waterproof da 4mm di spessore applicato sulla cornice, permette di avere una superficie liscia e facile da pulire, per una migliore igiene, senza la presenza di angoli interni, dove potenzialmente si annida lo sporco.

**Protezione frontale IP55**, resistente a fluidi e polveri oltre che ad urti.

Per le loro caratteristiche i monitor PCAP sono spesso utilizzati in ambito medico sanitario. Trovano collocazione per l'utilizzo per ultrasuoni, ECG, apparecchiature per dialisi, analizzatori di gas ematici, ablatori dentali ad ultrasuoni.

L'accesso alle interfacce per la connessione ad altri dispositivi è possibile tramite uno sportello con chiave di sicurezza, collocato nella parte inferiore del monitor.

#### Caratteristiche

- **Tecnologia PCAP (Projected Capacitive)** per un tocco veloce, preciso ed affidabile
- Tocco sensibile sia con le dita della mano che con penne dedicate
- **Android 7.1 Multilingua** integrato con processore quad-core 1.8ghz, RAM 2GB, memoria 16 GB espandibile.
- **Porte presenti:** ingressi USB, HDMI, LAN. Uscite USB touch, cuffie.
- Connettività: LAN, WiFi, Bluetooth.
- Antenna WiFi integrata.
- **Numerose App preinstallate** tra le quali Browser per accesso internet, App per la riproduzione di files multimediali, store per scaricare ulteriori app.
- Il monitor può essere utilizzato in orizzontale o in verticale, installato su staffa a muro inclusa o su carrello, grazie agli attacchi VESA standard.
- **Software in dotazione:** SmartMedia SmartSignage per applicazioni Digital Signage (gratuito 1 anno).

## Software Incluso: SmartSignage

**SmartSignage è il Software in cloud SmartMedia per applicazioni di Digital Signage: utilizzabile con Monitor LFD, Totem o Kiosks per digital signage, Compatibile con player Android e Windows.**

### ELEMENTI CHIAVE DEL DIGITAL SIGNAGE

- Posizionamento (location) dei punti di visione
- Pianificazione e Schedulazione dei contenuti
- Aggiornamento da remoto dei contenuti "oncloud"
- Controllo dei punti di visione

### DOVE USARE SMARTSIGNAGE

SmartSignage è indicato per:

- Centri Commerciali / 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

### Obiettivi di SmartSignage:

- Informare e Comunicare
- Coinvolgere e Monitorare
- Migliorare la shopping experience
- Interagire e gestire promozioni

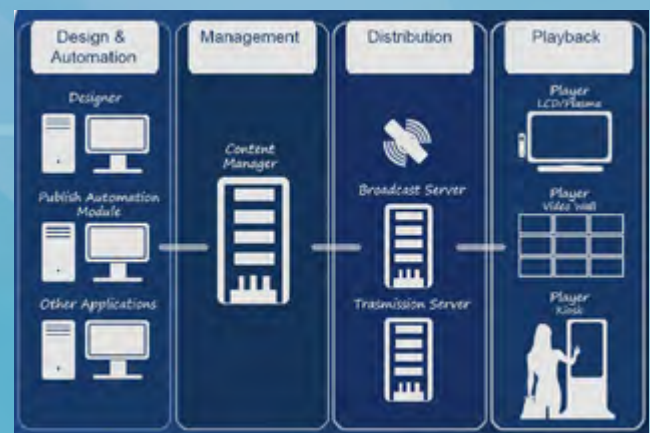
### Il Digital Signage

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.



### L'Architettura della Piattaforma

- Server-based Software facile da usare
- Gestione centralizzata di Player e contenuti
- Flessibilità nelle opzioni di Schedulazione
- Player Management e Content Transmission
- La trasmissione dei contenuti può essere schedulata, fermata, riavviata da remoto.
- Tracciabilità dello Stato dei Player
- Player compatibile con Windows, Android, Linux
- Controllo da SmartPhone dello stato del Player



## Specifiche tecniche

Modello	CAP-32	CAP-43
Vetro	Temperato, spessore 4 mm, antiriflesso, durezza 7 Mohs	
Protezione frontale	Water-proof, IP55	Water-proof, IP55
Display 16:9	LCD con retroilluminazione LED	
Area attiva	32"	43"
Angolo di visione	178°/178°	178°/178°
Durata media	50000 ore	50000 ore
Dimensioni (mm)	756 x 450 x 70	1006 x 594 x 70
Dimensioni VESA (mm)	400 x 250	400 x 250
Dimensioni display (mm)	695,7 x 390,3	940,2 x 533,2
Risoluzione	FULL HD (1920 x 1080)	FULL HD (1920 x 1080)
Contrasto	4000:1	4000:1
Luminosità	450 cd/mq	450 cd/mq
Colori	1,07 miliardi	1,07 miliardi
Tecnologia touch	PCAP (capacitiva proiettata)	PCAP (capacitiva proiettata)
Risoluzione touch	4980 x 4980	4980 x 4980
Tempo di risposta	5 ms	5 ms
Precisione puntamento	< 1 mm	< 1 mm
Funzionamento	24/7	24/7
Player Android integrato	Android 7.1 multilingua, processore quad-core 1.8ghz, RAM 2GB, memoria 16GB (espandibile)	
Connettività	LAN - WiFi - Bluetooth	
Punti touch	10	10
Uscita USB Touch	1	1
Ingresso USB	2 (di cui 1 utilizzato dal touch)	2 (di cui 1 utilizzato dal touch)
Ingresso HDMI *	1	1
<i>Nota: * l'ingresso HDMI è utilizzato dal sistema Android. L'utilizzo con un dispositivo esterno esclude Android.</i>		
Ingresso LAN	1	1
Uscita cuffie	1	1
Lettore SD	Si	Si
Casse integrate	5W x 2	5W x 2
Accessori in dotazione	Cavo d'alimentazione, cavo HDMI, prolunga USB per touch, antenna WiFi, chiavi di sicurezza, staffa a parete	
Peso	20 kg	25 kg
Software incluso	SmartMedia SmartSignage per applicazioni di digital signage (gratuito per 1 anno)	
App incluse:	Player Audio/Video per la riproduzione di file multimediali - Browser app per navigazione web - Store per scaricare ed installare ulteriori app	

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

## Opzioni di Montaggio

Staffa a parete per monitor (inclusa)

**Trolley per Monitor** da 42" a 75" (TR-UN)  
In ferro, regolabile in altezza in fase di installazione, con ampio piano di appoggio e 4 ruote autobloccanti. Opzionale.



**Trolley per tavoli e monitor interattivi da 42" a 100" elettrificato.**

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

