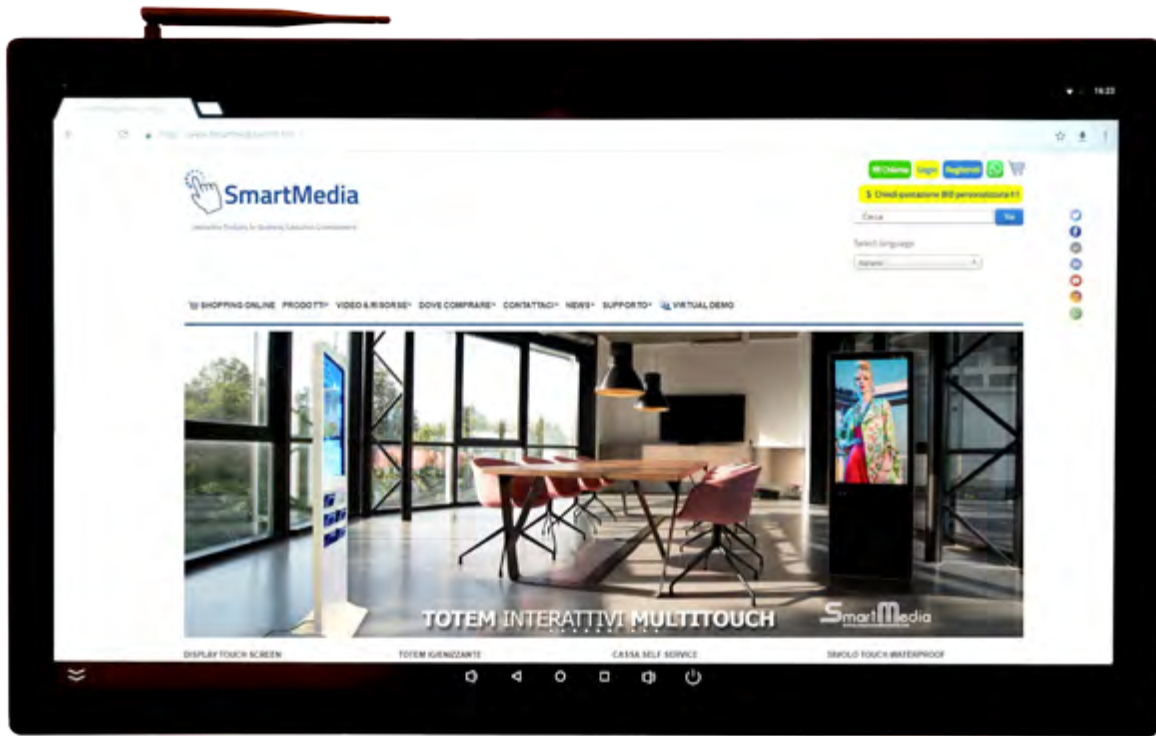


Serie SmartMedia CAP, monitor resistente al agua
32", 43" | Tecnología PCAP | multitáctil | 10 toques



10 toques

Full HD



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

Pantalla táctil profesional multiusos | Señalización digital | Aplicaciones médicas e industriales

Monitor de la serie CAP SmartMedia

Pantallas táctiles robustas y atractivas para uso profesional equipadas con tecnología Proyectada Capacitiva (PCAP), con toque confiable, preciso, sensible y de respuesta rápida, para un funcionamiento suave y reactivo con diez puntos táctiles.

Pantalla completamente plana y bisel integrado, ideal para uso industrial.



Aplicaciones

El vidrio antirreflectante impermeable de 4 mm de espesor aplicado al marco permite una superficie lisa y fácil de limpiar, para una mejor higiene, sin la presencia de esquinas internas, donde la suciedad potencialmente acecha.

Protección frontal IP55, resistente a líquidos y polvos así como a golpes.

Por sus características, los monitores PCAP se utilizan a menudo en el campo de la salud médica. Se utilizan para ultrasonidos, ECG, equipos de diálisis, analizadores de gases en sangre, raspadores dentales ultrasónicos.

El acceso a las interfaces para la conexión a otros dispositivos es posible a través de una puerta con llave de seguridad, ubicada en la parte inferior del monitor.

Características

- Tecnología PCAP (capacitiva proyectada) para un toque rápido, preciso y confiable
- Tacto sensible tanto con los dedos como con bolígrafos especiales
- Android 7.1 Multilingüe integrado con procesador de cuatro núcleos de 1.8ghz, 2GB de RAM, 16GB de memoria expandible.
- Puertos presentes: USB, HDMI, entradas LAN.
- Salidas táctiles USB, auriculares.
- Conectividad: LAN, WiFi, Bluetooth.
- Antena WiFi integrada.
- Numerosas aplicaciones preinstaladas que incluyen navegador para acceso a Internet, aplicaciones para reproducir archivos multimedia, almacenar para descargar aplicaciones adicionales.
- El monitor se puede utilizar de forma horizontal o vertical, instalado en el soporte de pared incluido o en un carro, gracias a los soportes VESA estándar.
- Software suministrado: SmartMedia SmartSignage para aplicaciones de señalización digital (1 año gratis).

Software Incluido: SmartSignage

SmartSignage es el software en la nube SmartMedia para aplicaciones de señalización digital: utilizable con monitores LFD, tótems o quioscos para señalización digital, compatible con reproductores de Android y Windows.

ELEMENTOS CLAVE DE LA SEÑALIZACIÓN DIGITAL

- Posicionamiento (ubicación) de los miradores
- Planificación y programación de contenido
- Actualización remota de contenido "oncloud"
- Control de miradores

DÓNDE USAR SMARTSIGNAGE

SmartSignage está indicado para:

- Centros comerciales / Grandes espacios expositivos
- Ho.Re.Ca - Hotel, Restaurante, Café
- Viajes y turismo
- Banca y Finanzas
- Agentes inmobiliarios
- Hospitalidad
- Clínicas privadas y sanitarias
- Loterías y apuestas
- Museos y administraciones municipales
- Juego y tiempo libre

Objetivos de SmartSignage:

- Informar y comunicar
- Participar y monitorear
- Mejora la experiencia de compra
- Interactuar y administrar promociones

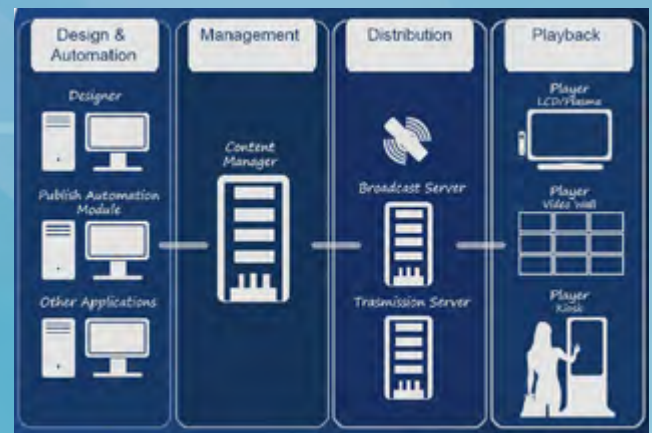
Señalización digital

es la forma de comunicación de proximidad, utilizada en puntos de venta o en espacios públicos abiertos, que permite relacionarse con el cliente mejorando su engagement y experiencia de usuario, mediante el uso de imágenes, textos, videos, a través de monitores LCD, videos Wall , Quioscos.



La Arquitectura de la Plataforma

- Software basado en servidor que es fácil de usar
- Gestión centralizada de reproductores y contenidos
- Flexibilidad en las opciones de programación
- Gestión de jugadores y transmisión de contenido
- La transmisión de contenidos se puede programar, detener, reiniciar de forma remota.
- Trazabilidad del estado del jugador
- Reproductor compatible con Windows, Android, Linux
- Control desde SmartPhone del estado del reproductor



Especificaciones técnicas

Plantilla	CAP-32	CAP-43
Vidrio	Templado, 4 mm de espesor, antirreflectante, dureza 7 Mohs	
Proteccion frontal	Resistente al agua, IP55	Resistente al agua, IP55
Pantalla 16: 9	LCD con retro iluminación LED	
Área activa	32"	43"
Ángulo de visión	178°/178°	178°/178°
Duración promedio	50000 horas	50000 horas
Dimensiones (mm)	756 x 450 x 70	1006 x 594 x 70
Tamaño VESA (mm)	400 x 250	400 x 250
Tamaño de pantalla (mm)	695,7 x 390,3	940,2 x 533,2
Resolución	FULL HD (1920 x 1080)	FULL HD (1920 x 1080)
Contraste	4000:1	4000:1
Brillo	450 cd/mq	450 cd/mq
Colores	1,07 mil millones	1,07 mil millones
Tecnología táctil	PCAP PCAP (capacitivo proyectado)	PCAP PCAP (capacitivo proyectado)
Resolución táctil	4980 x 4980	4980 x 4980
Tiempo de respuesta	5 ms	5 ms
Precisión de puntería	< 1 mm	< 1 mm
Operación	24/7	24/7
Reproductor de Android integrado	Android 7.1 multilingue, procesador de cuatro núcleos a 1,8 GHz, 2 GB de RAM, 16 GB de memoria (ampliable)	
Conectividad	LAN - WiFi - Bluetooth	
Puntos de contacto	10	10
Salida táctil USB	1	1
Entrada USB	2 (de los cuales 1 se usa por tacto)	2 (de los cuales 1 se usa por tacto)
Entrada HDMI *	1	1
<i>Nota: * el sistema Android utiliza la entrada HDMI. El uso con un dispositivo externo excluye Android.</i>		
Entrada LAN	1	1
Salida de auriculares	1	1
Lector de SD	Si	Si
Altavoces integrados	5W x 2	5W x 2
Accesorios suministrados	Cable de alimentación, cable HDMI, extensión USB para tacto, antena WiFi, llaves de seguridad, soporte de pared	
Peso	20 kg	25 kg
Software incluido	SmartMedia SmartSignage para aplicaciones de señalización digital (gratis durante 1 año)	
Aplicación incluida:	Reproductor de audio / video para reproducir archivos multimedia - Navegador de aplicaciones para navegación web - Tienda para descargar e instalar aplicaciones adicionales	

* Las imágenes del producto son puramente indicativas y pueden estar sujetas a cambios en cualquier momento sin previo aviso.

Opciones de montaje

Soporte de pared para monitor (incluido)

Carro para Monitor de 42" a 75" (TR-UN)

De hierro, regulable en altura durante la instalación, con una gran superficie de apoyo y 4 ruedas autoblocantes. Opcional.



Carro para mesas y monitores interactivos de 42" a 100" electrificado

Regulable en altura e inclinación hasta 180° para transformar en mesa interactiva vía mando a distancia (TR-TTI), Opcional.

