



# ALLSIGNAGE

Software e interfaz



# ALLSIGNAGE

## ¿Por qué ALLNET ha programado su propio software?

Las solicitudes de software sencillo, económico y, al mismo tiempo, potente han aumentado considerablemente en los últimos años. La ampliación de la gama de productos relacionados con tabletas y pantallas de señalización ha sentado además las bases para soluciones personalizadas para los clientes.

El software ALLSIGNAGE permite el procesamiento y diseño personalizados de contenidos estáticos y en movimiento, al tiempo que ofrece todas las herramientas necesarias para controlar los contenidos de forma centralizada o distribuirlos según criterios específicos.

### Puntos de venta únicos

- Fácil manejo gracias a su interfaz intuitiva.
- Gestión de plantillas y creación de plantillas propias.
- Función de superposición para mostrar información en todas las pantallas disponibles.
- Integración de listas de reproducción de YouTube.
- Integración de transmisiones de cámaras RTSP.
- Integración con el sistema domótico ALLNET.
- Cancelación mensual y contratación adicional de pantallas.
- Se pueden integrar dispositivos Android y todos los dispositivos que dispongan de un navegador.
- Sistema sencillo de satisfacción del cliente/evaluación integrado.
- Visualización sin conexión mediante una aplicación propia sin conexión.
- Gestión activa de clientes en la propia cuenta.
- Señalización interna como solución de infoentretenimiento interna.
- Aplicación de ayuda para la configuración para teléfonos Android.
- Sin restricciones de dispositivos.
- Función de marca blanca.

### Whitelabel

Hemos integrado una función propia para nuestros distribuidores con la que la interfaz de ALLSIGNAGE se puede adaptar al diseño corporativo que se desee.

Del mismo modo, la plataforma se puede redirigir a un dominio propio, de modo que pueda ofrecer a sus clientes soluciones de señalización personalizadas.

### Aplicación sin conexión

Además del modo en la nube, ALLSIGNAGE también ofrece la posibilidad de suministrar contenido manualmente a dispositivos sin conexión a Internet. En este caso, el contenido se carga en el dispositivo mediante una memoria USB y permanece disponible en el dispositivo de forma permanente, incluso después de reiniciarlo.

### La aplicación Signage: uso multiplataforma

ALLSIGNAGE es compatible con todas las plataformas de software habituales, lo que le confiere una amplia gama de aplicaciones.



WINDOWS



MACOS



ANDROID



LINUX

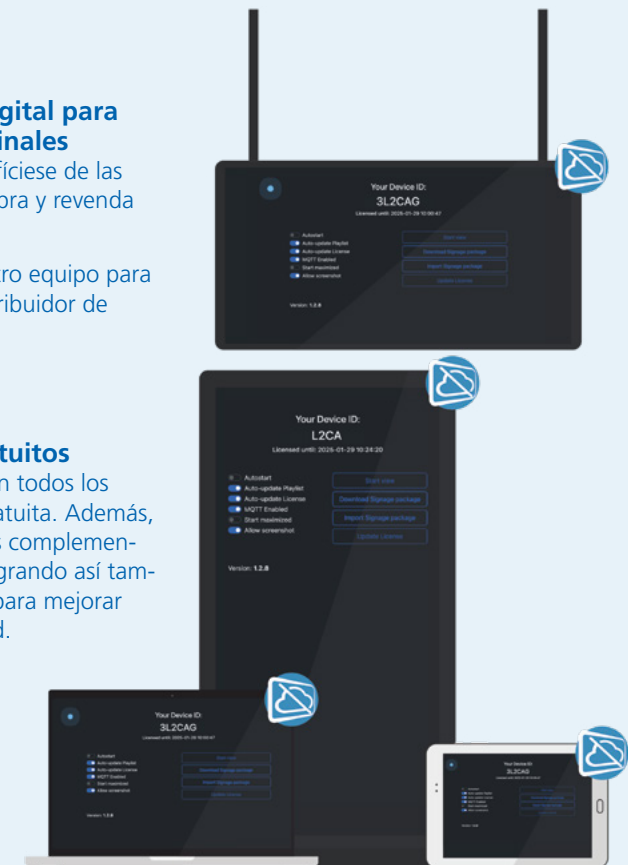
### Plataforma publicitaria digital para distribuidores y clientes finales

Como cliente de ALLNET, benefíciese de las ventajosas condiciones de compra y revenda el servicio a sus clientes.

Póngase en contacto con nuestro equipo para obtener las condiciones de distribuidor de ALLSIGNAGE

### Módulos de software gratuitos

ALLSIGNAGE pone a disposición todos los módulos incluidos de forma gratuita. Además, añadimos regularmente nuevos complementos y módulos adicionales, integrando así también los deseos de los clientes para mejorar continuamente la funcionalidad.



## EXTRACTO DE NUESTROS MÓDULOS DE SEÑALIZACIÓN

### **Galería**

Para integrar varias imágenes de forma eficiente, se puede utilizar el módulo Galería de los elementos disponibles en el área «Medios». Este módulo permite seleccionar y añadir varias imágenes de la biblioteca multimedia.

Además, se puede definir individualmente el tiempo de visualización de cada imagen. Las imágenes se pueden eliminar en el modo de edición con un simple clic.

### **YouTube**

Arrastre este elemento a la ventana de edición y se abrirá la ventana de opciones. Introduzca aquí la URL del vídeo de YouTube que desea mostrar. Este elemento siempre requiere una conexión a Internet.

### **PDF**

Arrastre el elemento a la ventana de edición y seleccione el PDF deseado de su carpeta multimedia. El PDF mostrado se puede desplazar y, por lo tanto, también se puede leer a través de la pantalla táctil.

### **Video Galería**

Arrastre el elemento a la ventana de edición y seleccione el PDF deseado de su carpeta multimedia. El PDF mostrado se puede desplazar y, por lo tanto, también se puede leer a través de la pantalla táctil.

### **Transmisión**

Arrastre el elemento MJPG Stream a la ventana de edición y se abrirá la ventana de opciones. Introduzca aquí la URL de la transmisión deseada. Este elemento siempre requiere una conexión a Internet.

## RESUMEN DE OTROS MÓDULOS Y FUNCIONES

### **Imagen**

Arrastre el elemento Imagen al área de edición. Se abrirá la ventana de edición. A continuación, puede seleccionar una imagen de su biblioteca multimedia o directamente desde un ordenador.

### **Video**

Además, también se pueden integrar vídeos propios. Estos también se pueden insertar a través de la ventana de edición.

### **Listas de reproducción estáticas y automáticas**

Las listas de reproducción pueden diseñarse de forma estática o dinámica, de modo que los clientes puedan interactuar activamente con el contenido o pasar ellos mismos a la siguiente diapositiva.

### **Plantillas: importación y exportación**

Ya hay disponibles numerosas plantillas prediseñadas que se pueden importar fácilmente a tus propias listas de reproducción.

### **Seguimiento y registro de deslizamientos**

Con la función de seguimiento, cada deslizamiento se registra cronológicamente y se almacena en una tabla. De este modo, es posible obtener un registro y una facturación exacta de la duración individual de cada juego. Esta función se puede activar directamente en la vista general de deslizamientos para cada desplazamiento.

### **Valoraciones**

La función de valoración le permite recabar las opiniones de sus clientes. De este modo, podrá adaptar sus contenidos a los deseos de los usuarios.

## **¡CONVÉNZASE AHORA Y PRUEBE ALLSIGNAGE GRATIS!**

Pruebe dos dispositivos gratis durante un mes. Si después contrata una suscripción, seguirá disfrutando de estas pantallas de forma gratuita. El software está basado en la nube y solo se puede adquirir a través de [signage.allnet.de](https://signage.allnet.de).



**¡REGÍSTRATE AHORA GRATIS!**  
**[signage.allnet.de](https://signage.allnet.de)**



## Pantallas fijas y móviles con Android o Windows



## SEÑALIZACIÓN DIGITAL PARA SU EMPRESA

### ¿Cuándo y dónde se utiliza la señalización digital y qué significa este término?

Digital Signage significa «señalización digital». Este término abarca, por así decirlo, todo lo que se puede mostrar digitalmente en monitores y pantallas para visualizar contenidos multimedia.

El uso de la señalización digital es muy versátil y, desde hace años, está integrado en nuestro entorno, hasta el punto de que ya no podemos imaginarlo sin él. Las superficies publicitarias originales, como las columnas publicitarias y las vallas publicitarias en los centros urbanos y en los aparcamientos, están siendo sustituidas por grandes pantallas o paneles LED digitales.

### ¿Por qué?

Las ventajas de estos medios digitales son evidentes. El contenido multimedia se puede enviar de forma centralizada a estos dispositivos desde cualquier parte del mundo, es más versátil y se puede cambiar rápidamente. También se pueden mostrar vídeos y contenido interactivo para atraer a muchos clientes al mismo tiempo. Se elimina la necesidad de contratar a empresas para la colocación de carteles, etc., y se multiplica el uso del espacio publicitario.

Un software de señalización digital ofrece la posibilidad de reproducir contenidos multimedia, como vídeos, imágenes o aplicaciones interactivas y páginas web, así como de controlar y cambiar su duración. Para poder asignar los dispositivos de visualización a diferentes clientes y contenidos, estos se agrupan y se determina la resolución de las pantallas o el formato. A continuación, las listas de reproducción personalizadas se asignan a este grupo y se les añade contenido. Una lista de reproducción puede constar de una o varias diapositivas, que pueden rellenarse con diferentes contenidos y reproducirse en diferentes momentos.





## ALLNET ALL-S905X4S

ALLNET Digital Signage Reproductor multimedia Android 11 Pro



Art. No. 224334

- Reproductor Android económico para pantallas externas y televisores
- Amlogic S905X4
- CPU ARM Cortex-A55 de cuatro núcleos
- DDR4 4 GB, EMMC 32 GB, Android 11

## ALLNET Media Player

ALLNET Digital Signage Reproductor multimedia Android 12



- Reproductor multimedia de señalización digital de alto rendimiento.
- 4 u 8 GB de RAM, EMMC de hasta 64 GB
- RK3588, Android 12 / Linux
- 1 fuente de alimentación de 12 V y 1 HDMI

### Art. No. Reproductor multimedia ALLNET:

213055	DS5-Pro Digital Signage RK3588 16GB/128GB Android 12/Linux media player
212203	DS5-Pro Digital Signage RK3588 4GB/32GB Android 12/Linux media player
213054	DS5-Pro Digital Signage RK3588 8GB/64GB Android 12/Linux media player
240873	Mini PC Tiny-N100, Windows 11 Pro, 12GB Ram, 512GB SSD, Wifi 6, 3x USB 3.1, 3xHD out

## Serie ALLNET PrimeOne

Reproductor Android para señalización digital ALLNET

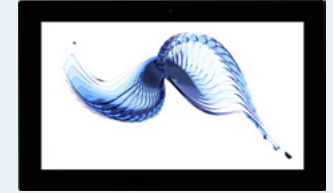
- PrimeOne-Play
- 8 GB de RAM, 64 GB de almacenamiento
- RK3568 Android 13
- También disponible con LTE



Art. No. 228324  
Art. No. 228366 (LTE)

## Serie ALLNET PrimeOne | Pantallas

Tabletas ALLNET con pantalla táctil PoE



- Tableta para visualización y domótica
- 8 GB de RAM, 16 GB de memoria
- RK3568, Android 13



### Art. No. Pantallas táctiles ALLNET:

215110	10" PoE con 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-100
219234	12" PoE con 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-120
218414	14" PoE con 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-140
219236	15" PoE con 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-150
219232	18" PoE con 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-180
219233	21" PoE con 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne-210
231209	10" PoE con 8GB/64GB, RK3568 Android 13, PrimeOne101-L-Type

## Serie ALLNET PrimeTwo | Pantallas

Tabletas ALLNET con pantalla táctil PoE



- Nueva tableta para visualización y domótica
- 8 GB de RAM, 16 GB de memoria
- RK3576, Android 14

### Art. No. Pantallas táctiles ALLNET:

239798	10" PoE con 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-100
242188	12" PoE con 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-120
243517	14" PoE con 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-140
243518	15" PoE con 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-150
243522	18" PoE con 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-180
243524	21" PoE con 8GB/64GB, RK3576 Android 14, PrimeTwo-210



## Serie ALLNET Sunlight Wall

### Pantallas de pared ALLNET Sunlight

- **Tableta de señalización digital**
- **Se puede utilizar con luz solar**
- Resolución máxima: 1920\*1080
- Ángulo de visión: 89/89/89/89
- Brillo: 1000 NITS

#### Art. No. Pantallas de pared ALLNET Sunlight:

239975	24" Full HD de alto brillo, señalización
235554	27" Full HD de alto brillo, señalización
235541	32" Full HD de alto brillo, señalización
239976	43" Full HD de alto brillo, señalización

## Serie ALLNET Sunlight

### ALLNET Sunlight Pro

- **Tableta de señalización digital**
- **Se puede utilizar con luz solar**
- 15 - 21": 1500 NITS;  
32": 2500 - 3000 NITS
- 8 GB de RAM, 128 GB de almacenamiento
- RK3588, Android 12



#### Art. No. Pantallas de pared ALLNET Sunlight Pro:

221930	15", 8GB/128GB, Android 12, RK3588, HDMI out, negro
219492	21", 8GB/128GB, Android 12, RK3588, HDMI out, negro
209154	Pantalla de techo de 32", alto brillo (2500-3000 nits) y señalización Full HD



## Serie ALLNET MeetOne

### Pantallas ALLNET MeetOne

#### Art. No. ALLNET Sala de reuniones Tabletas LED RGB:

221106	8" RK3568, 8 GB/32 GB, wifi 6, Android 13, NFC, negro
205818	10" RK3568 Android 11 y NFC/RFID negro
222843	10" RK3568 LTE, Android 11 y NFC, negro
227247	10" RK3568, 8 GB/32 GB, wifi, Android 11, NFC, MeetOne-101-C0, negro
228570	13" RK3399 Android 10 y NFC/RFID sin cámara, negro
200815	13" RK3399 Android 10 y NFC/RFID, negro
200866	13" RK3399 Android 10 y NFC/RFID, blanco
200816	15" RK3399 Android 10 y NFC/RFID, negro
200867	15" RK3399, Android 10 y NFC/RFID, blanco

## Serie ALLNET MeetTwo

### ALLNET MeetTwo Pantalla

- RK3568, Android 11
- 10", NFC
- Negro



Art. No. 213191

## Serie ALLNET Speedy

### Pantallas de pared ALLNET

- **Powerful RK3576S processor**
- Android 15 operating system
- 14/16/21-inch Full HD display



#### Art. No. Pantallas de pared ALLNET:

251312	14 pulgadas, Android 15, RK3576S, PoE, entrada HDMI, color negro, Speedy 140-B
251313	16 pulgadas, Android 15, RK3576S, PoE, entrada HDMI, color negro, Speedy 150-B
251314	21 pulgadas, Android 15, RK3576S, PoE, entrada HDMI, color negro, Speedy 210-B



## Serie ALLNET Rocket

### Pantallas de alto rendimiento ALLNET

- **Pantalla táctil interactiva**
- Hasta 8 GB de RAM, 128 GB de almacenamiento
- RK3588, Android 12

#### Art. No. Pantallas ALLNET de alto rendimiento:

212864	14 Zoll, Android 12, RK3588, NFC, PoE, HDMI In, negro
219024	14 Zoll, LTE, Android 12, RK3588, NFC, PoE, HDMI In, negro
212865	16 Zoll, Android 13, RK3588S2, NFC, PoE, HDMI In, negro
235218	21 Zoll, Android 12, RK3588S2, NFC, PoE, HDMI In, negro
210868	24 Zoll, Android 13, RK3588S2, HDMI In, negro sin PoE
210867	32 Zoll, Android 13, RK3588S2, HDMI In, negro sin PoE
210869	32 Zoll, Android 13, RK3588S2, HDMI In, blanco sin PoE
228099	Maletín de presentación ALLNET, 27 pulgadas, Android 12, RK3588, entrada HDMI

## Serie ALLNET High Performance

### Pantallas de alto rendimiento ALLNET

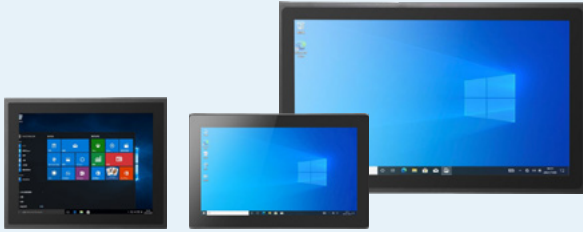
- **Con soporte**
- Con soporte y placa base
- Con batería y función de carga

#### Art. No. Pantallas ALLNET de alto rendimiento:

211922	24 pulgadas, soporte, montura, placa base con batería, función de carga, negro
211921	24 pulgadas, soporte, montura, placa base con batería, función de carga, blanco
211945	32 pulgadas, soporte, montura, placa base con batería, función de carga, negro
211944	32 pulgadas, soporte, montura, placa base con batería, función de carga, blanco
211696	Expositor de pie de 21 pulgadas, táctil de 10 puntos, soporte para folletos PoE, Android, negro
211698	Expositor de pie de 21 pulgadas, soporte para folletos, entrada HDMI, negro



## TABLETAS INDUSTRIALES



### Tabletas Windows ALLNET

Tabletas Windows industriales ALLNET AIO IPC

- Pantalla táctil interactiva
- Hasta 16 GB de RAM.
- Hasta 512 GB de memoria
- Intel®, Windows/Linux
- Para montaje en pared / escritorio

**Art. No. ALLNET AIO IPC Industrial Tablet:**

217843	15,0", Intel® Whiskey Lake i3 8145U processor, 8GB/128GB, Wlan, RJ45, USB, SIM
227068	15,6", Intel® i5 -12450H, 16GB/512GB, 4xLan RJ45, USB
218518	21", Intel® Whiskey Lake i3 8145U processor, 8GB/128GB, Wlan, RJ45, USB



### Tabletas ALLNET Windows PoE

Tabletas ALLNET PoE industriales Windows

- Pantalla táctil interactiva
  - 8 GB de RAM, 128 GB de memoria
  - Intel®, Windows/Linux
  - Para montaje en pared / escritorio
- |                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| <b>Art. No.</b> | <b>Artículo:</b>       |
| 178721          | 15,6" Touch, 8GB/128GB |
| 178722          | 18,5" Touch, 8GB/128GB |
| 178723          | 21" Touch, 8GB/128GB   |



### Serie ALLNET X-Trail 100

Tableta resistente para exteriores ALLNET

- Pantalla táctil interactiva
- Hasta 8 GB de RAM
- Hasta 128 GB de memoria
- Android o Windows
- NFC y LTE
- 10"

**Art. No. Pantallas ALLNET:**

227222	Windows, 8 GB de RAM, 128 GB de almacenamiento
227930	Windows, escáner 2D, 8 GB de RAM, 128 GB de almacenamiento
222807	Android, 4 GB de RAM, 64 GB de almacenamiento, sin LTE
221104	Android, escáner 2D, 4 GB de RAM, 64 GB de almacenamiento



### ALLNET X-Trail 100 Accesorios

Estación de acoplamiento para tableta resistente ALLNET, cargador para coche para encendedor, batería y soporte para coche

**Art. No. Pantallas ALLNET:**

221105	Estación de acoplamiento, RJ45 LAN, 2xUSB, RS232, X-Trail-100-Light-Dock
227953	Estación de acoplamiento, RJ45 LAN, 2xUSB, RS232, X-trail-Intel-Dock
222833	Estación de acoplamiento, RJ45 LAN, 2xUSB, RS232, X-trail-Dock-Intel
222909	Cargador de coche para encendedor de cigarrillos para X-trail-100-Light, X-trail-100-Light-CarCharger
227959	Batería para X-trail-100-Intel, X-trail-100-Intel-Bat
222905	Batería para X-trail-100-Intel, X-trail-100-Light-Battery
222910	Soporte para coche para X-trail-100-Light, X-trail-100-Light-Carmount





## Pantallas fijas y móviles con Android o Windows

Pantalla Full HD

Android 7

RK3288 Chip

Desinfección de manos  
sin contactos

Depósito de 5 litros  
para desinfectante

Para montaje en pared  
o con soporte



### Terminales de desinfección / quioscos ALLNET

- 500 NITS de brillo
- Dispensador de desinfectante
- Depósito de 5 litros para rellenar

**Art. No.    Artículo:**

185754    21", terminal de desinfección, RK3288, blanco sin soporte

186428    21", accesorio para terminal de desinfección, soporte, blanco





ALLNET GmbH Computersysteme  
Maistr. 2, 82110 Germering, Germany

[sales@allnet.de](mailto:sales@allnet.de)  
[shop-en.allnet.de](http://shop-en.allnet.de)