

# BOOKIT®

A Division of BTX® Technologies



## BookIT®, la solución de reserva de salas

Un sistema elegante y rentable que se integra directamente en MS Exchange™ y Google™ G Suite

Este sistema, sinónimo de elegancia, rentabilidad y fácil implementación, está diseñado para poder reservar cualquier sala de conferencias conectada a una red desde un panel táctil BookIT situado fuera de la sala de reuniones o desde un dispositivo móvil u ordenador. Su discreto diseño encaja en cualquier espacio y su intuitiva interfaz prácticamente no requiere formación para aprender a usarla. BookIT se integra directamente en MS Exchange™, Office 365™ y G Suite™ sin necesidad de servidores adicionales ni middleware, lo que simplifica el proceso de implementación y reduce considerablemente los costes.

El sistema incluye: dispositivo BookIT con panel táctil de 7" y conexión PoE, sistema de montaje en pared (soporte incluido), software de reserva de salas BookIT y adaptador de alimentación (por si la conexión PoE no está disponible).

Para obtener más información, visite [www.bookit.tech](http://www.bookit.tech)

### Plataformas de sistemas de calendario:

#### Microsoft Exchange:

- 2010 o posterior
- Alojado
- Servidor en las instalaciones
- Office 365

#### Calendario de Google G Suite



## Sistema de reservas: práctico y visual

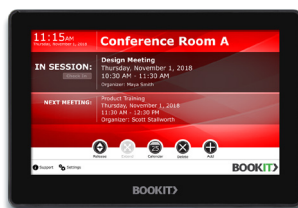
Códigos de color universales para identificar a simple vista el estado de cualquier sala. ¡Adiós a esos momentos de incertidumbre intentando adivinar qué ocurre detrás de esa puerta cerrada!



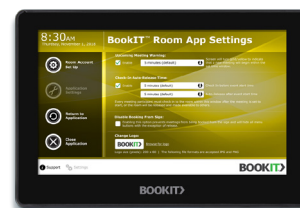
DISPONIBLE



PENDIENTE



OCUPADA



AJUSTES DE ADMINISTRADOR

## BookIT: prestaciones de la aplicación

- **Calendario de las salas de reuniones** Uso de códigos de color (rojo, amarillo y verde) para indicar el estado de una sala. Haga clic en el botón de calendario y verá una lista con todas las reuniones previstas en la sala a la que está asignado el terminal. Desplácese hasta el final del periodo de reserva permitido en Exchange o Google para una mayor visibilidad.
- **Reservar reuniones** Seleccione «Añadir», introduzca sus credenciales y reserve una reunión en cualquier sala disponible a la hora que necesite.
- **Confirmar la entrada a la reunión** Si nadie confirma su entrada a la reunión en el tiempo configurado, la sala quedará automáticamente liberada para que alguien pueda utilizarla. Esta opción puede activarse, desactivarse o configurarse en cualquier momento (administrador).
- **Liberar reuniones** ¿La reunión ha terminado antes de lo previsto? Libere la sala para que otros puedan usarla desde el panel táctil de BookIT. La información sobre el estado de la sala se actualizará automáticamente para que todo el mundo pueda verla. Solo las reuniones en curso pueden liberarse desde el terminal de BookIT.
- **Alargar reuniones** Alargue la reunión desde el panel táctil de BookIT, siempre y cuando la sala esté disponible. Solo las reuniones en curso pueden alargarse desde el terminal de BookIT.
- **Eliminar reuniones** Es muy fácil eliminar una reunión desde el teléfono, el ordenador o el terminal de BookIT. Las reuniones únicamente pueden eliminarlas el organizador de la reunión. Solo las reuniones en curso pueden eliminarse desde el terminal de BookIT.
- **Opciones de la interfaz** Sustituya fácilmente el logotipo de BookIT por su propio logotipo. O elija un tema de fondo diferente.
- **Asistencia** ¿Tiene problemas técnicos con un proyector o una pantalla? Basta con tocar «Asistencia» y se enviará un mensaje predeterminado a su equipo interno de asistencia técnica para que acudan a la sala.
- **Interfaz disponible en varios idiomas**

## BookIT: funciones de administración

- **Configuración paso a paso para Exchange y G Suite**
- **Asignación de una contraseña maestra para acceder a los ajustes de administración**
- **Activación y desactivación de las advertencias de reuniones**
- **Ajuste y desactivación del tiempo de liberación automática**
- **Control de la posibilidad de reservar una reunión desde el propio terminal**
- **Sustitución del logotipo de BookIT por el logotipo de la empresa en la pantalla**
- **Cambio del tema de fondo**
- **Configuración del contenido y las direcciones para la asistencia técnica**

Número de componente	Descripción
<b>BTX-BOOKIT07</b>	Terminal y aplicación de BookIT (incluye 1 año de mantenimiento de software)
<b>BTX-BOOKIT07A</b>	Terminal y aplicación de BookIT (internacional) (incluye 1 año de mantenimiento de software)
<b>BTX-BOOKIT1HW</b>	Garantía de hardware extendida de 1 año BookIT
<b>BTX-BOOKIT1YR</b>	1 año adicional de mantenimiento del software BookIT
<b>BTX-BOOKIT2YR</b>	2 años adicionales de mantenimiento del software BookIT
<b>BTX-BOOKITRMB</b>	Soporte para montaje empotrado de BookIT (kit)
<b>BTX-BOOKITWM</b>	Soporte de caja de conexiones de BookIT
<b>BTX-BOOKITMM</b>	Soporte para montaje en columna de BookIT
2 año de garantía del hardware incluido en 1 año de mantenimiento de software.	



		BTX-BOOKIT07	BTX-BOOKIT07A (internacional)
<b>Especificaciones del hardware</b>	Solución	CPU Allwinner A31s Cortex™ A7 de cuatro núcleos	CPU Allwinner A83T Cortex™ A7 de ocho núcleos
	Pantalla	Pantalla IPS de 7", <b>Resolución:</b> 1024 x 600, <b>Brillo:</b> 350 cd/m2	
	RAM	1 GB	2 GB
	Nand Flash	8 GB	
	Dimensiones	182 mm (long.) x 121 mm (alt.) x 25 mm (pr.)	
	Temperatura de funcionamiento	De 0 °C a 50 °C	
	Temperatura de almacenamiento	De -30 °C a 80 °C	
	Certificación	FCC	FCC, CE, RoHS
<b>Prestaciones del software Android</b>	Sistema	Google Android 4.4.2	Google Android 4.4.4
	Vídeo	Descodificación de vídeo H.264 a 2160p, descodificación de vídeo FHD multiformato (incluidos Mpeg1/2, Mpeg4 SP/ASP GMC, H.263, H.264, VP6/8, AVS jizun, Jpeg/Mjpeg, etc.), codificación H.264 High Profile a 1.080p@30 fps o 720@60 fps, descodificación 3D a 3.840 x 1.080@30 fps, compatible con BD/SBS/TAB/FP y conforme con los protocolos de transmisión de contenidos RTSP, HTTP, HLS, RTMP, MMS	
	Audio	Dos altavoces 2 x 1 W (amplificador de 3 W integrado para altavoces externos)	
	Idioma	Admite varios idiomas	
<b>Interfaces</b>	Panel posterior	Salida HDMI	
		Terminal de alimentación DC IN (9 V-36 V)	
		Interfaz Ethernet (RJ45) - PoE	
		USB Socket HOST modo por defecto	
<b>Red</b>	Wi-Fi + Bluetooth	Wi-Fi (802.11b/g/n), Bluetooth V2.1+EDR/BT v3.0/BT v3.0+HS/BT v4.0	
	Puerto LAN	Ethernet RJ45	
<b>Alimentación</b>	Tensión de entrada	100-240 V CA - 50/60Hz	
	Tensión nominal	12 V CC	
	Corriente nominal	1,5 A	
	Potencia nominal	18 W	
	Certificación	FCC, cULus	CE, FCC, CCC, CE, GS y cULus
<b>Arranque</b>	Arranque automático	Arranque automático al encender el equipo	
<b>Arranque remoto</b>	Arranque manual	No disponible	Arranque remoto desde el portal de gestión del dispositivo

