

# Digitaliza tu flujo de construcción

CONSEJO  
PROFESIONAL



**Pásate al entorno digital en la construcción con una combinación de soluciones de hardware y software de GeoMax.**

Carga los planos de edificios digitales en X-PAD Ultimate, ejecutado en un controlador de campo Zenius800 para disfrutar de una experiencia plenamente integrada en el terreno. X-PAD Ultimate Build tiene unas interfaces intuitivas a medida para la construcción de edificios, lo que facilita y agiliza la tarea de localizar puntos de los planos con su estación total robotizada Zoom95. Esta solución digital también elimina las dudas: los cambios en los planos digitales se actualizan en todas partes para que puedas tener la certeza de que los planos que ves en el sitio están actualizados.

# Serie Zoom75

La solución perfecta para digitalizar el emplazamiento

NUEVO



La solución formada por la Zoom75 y X-PAD se ha desarrollado para satisfacer las demandas de cualquier topógrafo, tanto novato como experto. Puedes elegir entre utilizar dos personas y el software de a bordo o un solo topógrafo con la controladora de campo que desees o un teléfono. Las dos opciones garantizan un trabajo rápido y cómodo con los datos CAD. La gran pantalla del instrumento, el mango Bluetooth de largo alcance opcional y el procesador de elevado rendimiento se suman al flujo de trabajo fácil e intuitivo del software X-PAD. Disponible tanto para Android como para Windows, X-PAD proporciona una experiencia de usuario común, por lo que reduce la necesidad de formación.

La facilidad de uso y la flexibilidad permiten dar el primer paso hacia la digitalización de las obras de construcción.

Escanea para obtener más información en la **página del producto Zoom75**





# Serie Zoom95

La estación total perfecta para una sola persona

NUEVO



Si eres el encargado de las tareas topográficas para proyectos de construcción o de las compras de dispositivos para tu empresa, esta estación total para una sola persona está hecha para ti. El prisma puede localizarse y rastrearse con rapidez y se mantiene bloqueado con la tecnología STREAM360 incorporada.

En combinación con nuestro software de campo X-PAD, abierto a controladoras de campo de terceros y disponible en Windows y Android, Zoom95 ofrece una gama completa de opciones eficientes. El paquete de software X-PAD se ha desarrollado a partir de los comentarios de nuestros clientes. Además, se ajusta a la perfección a los flujos de trabajo de la Zoom95. Y presenta un uso tan sencillo que no se necesita formación adicional.

Esta solución no solo resulta económica, sobre todo porque no tiene costes de mantenimiento, sino que, además, sus datos están digitalizados, son seguros y es posible acceder a ellos con facilidad.

Escanea para obtener más información en la **página del producto Zoom95**



# Trabaja cuando usted lo hace

<b>Zoom75</b>	<b>Zoom95</b>
1", 2", 3", 5"	1", 2", 3", 5"
0,1"	0,1"
Absoluto, continuo o diametral	Absoluto, continuo o diametral
Compensación de eje	Compensación de eje
accXess	accXess
30x	30x
5 m - 150 m	5 m - 150 m
5 cm a 100 m	5 cm a 100 m
3500 m (prisma estándar) / 10 000 m*	3500 m (prisma estándar) / 10 000 m*
1 mm + 1,5 ppm	1 mm + 1,5 ppm
0,8/2,4 seg	0,8/2,4 seg
500 m / 1000 m	500 m / 1000 m
2 mm + 2 ppm (<500 m); 4 mm + 2 ppm (>500 m)	2 mm + 2 ppm (<500 m); 4 mm + 2 ppm (>500 m)
8 x 20 mm a 50 m	8 x 20 mm a 50 m
Dos alfanuméricos completos***	Dos alfanuméricos completos***
Color y táctil; 5" WVGA 800x480 píxeles con retroiluminación LED	Color y táctil; 5" WVGA 800x480 píxeles con retroiluminación LED
Memoria interna, 2 GB	Memoria interna, 2 GB
Mando Bluetooth interno y de largo alcance	Mando Bluetooth interno y de largo alcance
Tarjeta SD y memoria USB	Tarjeta SD y memoria USB
Serial; USB; USB mini; alimentación externa; WLAN	Serial; USB; USB mini; alimentación externa; WLAN
Sistema operativo abierto Windows CE	Sistema operativo abierto Windows CE
Sí	Sí
Totalmente flexible*****	Totalmente flexible*****
Totalmente flexible*****	Totalmente flexible*****
Entre 5,0 y 5,3 kg sin batería ni base nivelante	Entre 5,0 y 5,3 kg sin batería ni base nivelante
-20 °C - 50 °C	-20 °C - 50 °C
IP55	IP55
Extraíble; hasta 8 horas	Extraíble; hasta 8 horas
Puntero láser, intensidad ajustable	Puntero láser, intensidad ajustable
-	300 m a prisma circular
1000 m a prisma circular / 1"	1000 m a prisma circular / 1"
800 m a prisma circular	800 m a prisma circular
90 km/h a 100 m	90 km/h a 100 m