

Especificaciones

Sondas	Modelo C5/2.5-5.0 MHz/80 Elementos / Máx. Departamento 22mm
	Modelo L6/5.5-8.0 MHz/80 Elementos / Máx. Departamento 7mm
Modo de escaneo	Modo B / Modo B+B
Control de interfaz	Profundidad/Ganancia/Brillo/Congelar/Zoom
Plataforma WIFI	Android 7.5 y superior
Herramientas de medición	Distancia / Traza / Elipse / 3 ejes
Batería	Batería de litio incorporada, 5000mA
Transmisión	Forma de onda de 2,5-8 MHz
	Hasta 20 pluses continuos
	Salida bipolar 10-80V pico a pico
formación de haces & Recepción	4 formadores de haz paralelos
	Tasa de muestreo de 60 MHz 14 bits por canal Formación de haces de apertura sintética para zonas focales virtuales
Postprocesamiento	Reducción adaptativa de manchas
	Realce de bordes
	Persistencia
Rango dinámico de entrada	0-150dB
Algoritmos automatizados	Compensación de ganancia de tiempo (TGC)
	Ajuste de profundidad de frecuencia Detección de contacto del paciente
Paquete de cálculo	Bovino/Caballo/Porcino/Oveja
	Cabra/Perro/Gato
Configuración estándar	Escáner
	Tablet (8 pulgadas) con su acc. Cargador con adaptador de CA global

If the physical objects and pictures, SonoWin retain power of interpretation



sonoWin®

Eaglescan 
L64 Intelligent

Wireless veterinary ultrasound

Features



Full body Waterproof



Anti-mistouch Button



Save Image & Video



Vet Rectal Convex selectable



Cable Flexible & Operable



Battery Support for 5 hours



Connect

This is an application-based wireless scanner, important data can be accessed in time with network service.



Intelligent

Original tablet to display the HD images & data recording



Simplicity

Simple operation & design make the operation easier, and get the results faster