



Elitech[®]
TECHNOVISION



ecatalogue



LKPP
Lembaga Kebijakan
Pengadaan Barang/ Jasa Pemerintah

PRA-ONE

Digital USG Monitor



- Digital sistem lengkap Portabel USG diagnostik Kelas Tertinggi LED Color
- Bentuk Digital Beam Teknologi menyediakan Kualitas Tinggi Hitam & Putih dan Gambar Warna
- Fleksibel untuk memilih modus scan dan kedalaman di seluruh rentang frekuensi operasi
- Dengan Perhitungan Standar dan pengukuran, probe yang berbeda dapat dihubungkan untuk memindai perut, jantung, bagian-bagian kecil dan pembuluh darah perifer, dan dengan upgradability yang luar biasa
- Dapat memberikan gambaran klinis utuh oleh banyak metode pencitraan real-time
- Unit memiliki 2 konektor penyelidikan, kompatibel untuk probe convex, probe linear, probe transvaginal, dan probe mikro-convex
- Fashionable progressive flat touch control, sistem analisis rasional, handiness and tampilan yang mudah digunakan
- Built-in 256MB memori kecepatan tinggi dan kapasitas memori harddisk 8GB (dapat diperbesar hingga 320GB)
- Lithium Battery 4400mAh, DC19V 60W, battery model : BT-2500
- Daya Adaptor sudah termasuk
- 256 degree gray scale display, 256 frames Cine Loop, automatic/manual bi-direction replay
- Dynamic Range Transform, edge enhancement, smoothing, frame persistence, gray scale curve
- B mode, M mode, Total Gain Control, 8 Segments STC adjustable



CPAKB
CARA PEMBUATAN
ALAT KESEHATAN
YANG BAIK
HK.02.04/VI/011/2016
PT. SINKO PRIMA ALLOY

PRA-ONE



SPESIFIKASI TEKNIS

Model	USG- PRA ONE	
Power Supply Input	Input : AC 100~240V, 50/60Hz, 1.5A; Output : DC19V 60W	
Display Screen	12 inch Super Bright LED TFT Hard Screen	
VGA	VGA port, BNC port	
Display Mode	B, B/B, 4B, B/M, M mode	
Probe Connector	2 pieces Probe Connector	
Probe Type	Standar : 3.5MHz Convec Probe	
Optional Probe	6.0MHz Convec Probe	
	7.5MHz Linear Probe	
	3.0MHz Linear Probe	
	3.0MHz Phased Array Probe	
	Transvaginal Probe	
Preset Scan Mode	Abdomen, OB/GYN, small parts, urology, peripheral vessel	
B mode Display	16 pices focus of launch, at most 4 available meanwhile; Real Time and Freeze Image; Vertical and Horizontal	
M mode Display	Scan velocity :4degree, divided into 1cm/s, 2cm/s, 3cm/s, 4cm/s	
Gray Scale	255 degree gray scale display	
Image Processing	Dynamic Range transform, edge enhancement, smoothing, frame persistence, gray scale curve	
Gain	B mode, M mode Total Gain Control, 8 segments STC adjustable	
Cine Loop	256 frames, automatic/manual bi-direction replay	
Printer	Video Printer : SONY UPX-898MD; Graphic Printer(PC Printer) : HP Laserjet M252	
Fungsi Report	Obstetrical/Gynecological, Cardiac Function, Vascular, Urological, Small Part, Abdomen	
Metode Scan	Electronic Convec Sector, Electronic Linear, Electronic Phase Array Scan (optional)	
Frekuensi Transducer	2 to 11 MHz	
Scanning Dalam	± 28,6 cm	
Penyimpanan Gambar	BMP, JPG, DCM, CINE To AVI	
Fungsi Penyimpanan	Dari Hasil Pengujian Hanya Terbaca Access screen files, Movie files, 3 USB ports, Copy files randomly, DICOM 3.0	
Pengukuran / Measurement	Dari Hasil Pengujian Terbaca General, Obgyn, Cardiac, Vascular, Urological, Small Part, Orthopedics, Abdomen	
Dimension	355 mm (H) x 327 mm (W) x 190 mm (T)	
Weight	6,55 Kg	
Normal Operating	Ambient Temperature	+5 °C - +35 °C
	Relative humidity	≤ 80%
	Athmosphere	86 kPa - 106 kPa
Transport Operating	Ambient Temperature	-10 °C - +55 °C
	Relative humidity	≤ 95%
	Athmosphere	50 kPa - 106 kPa



KEMENKES RI
AKD 21102410010



84778/A/0001/UK/En



ISO9001:2015



ISO13485:2016
MS 181050 R



Elitech[®]
TECHNOVISION

Saya made in INDONESIA
Produksi Indonesia

SUKSESKAN GERAKAN
100%
INDONESIA

ecatalogue



PRA-ONE

Digital USG Monitor

+PRINTER+TROLLEY+UPS



1 TAHUN
GARANSI RESMI
Free Servis dan Spare Parts

- Digital sistem lengkap Portabel USG diagnostik Kelas Tertinggi LED Color
- Bentuk Digital Beam Teknologi menyediakan Kualitas Tinggi Hitam & Putih dan Gambar Warna
- Fleksibel untuk memilih modus scan dan kedalaman di seluruh rentang frekuensi operasi
- Dengan Perhitungan Standar dan pengukuran, probe yang berbeda dapat dihubungkan untuk memindai perut, jantung, bagian-bagian kecil dan pembuluh darah perifer, dan dengan upgradability yang luar biasa
- Dapat memberikan gambaran klinis utuh oleh banyak metode pencitraan real-time
- Unit memiliki 2 konektor penyelidikan, kompatibel untuk probe convex, probe linear, probe transvaginal, dan probe mikro-convex
- Fashionable progressive flat touch control, sistem analisis rasional, handiness and tampilan yang mudah digunakan
- Built-in 256MB memori kecepatan tinggi dan kapasitas memori harddisk 8GB (dapat diperbesar hingga 320GB)
- Lithium Battery 4400mAh, DC19V 60W, battery model : BT-2500
- Daya Adaptor sudah termasuk
- 256 degree gray scale display, 256 frames Cine Loop, automatic/manual bi-direction replay



CPAKB
CARA PEMBUATAN
ALAT KESEHATAN
YANG BAIK
HK.02.04/VI/011/2016
PT. SINKO PRIMA ALLOY

Digital USG Monitor

+PRINTER +TROLLEY

PRA-ONE



SPESIFIKASI TEKNIS

Model	USG- PRA ONE	
Power Supply Input	Input : AC 100~240V, 50/60Hz, 1.5A; Output : DC19V 60W	
Display Screen	12 inch Super Bright LED TFT Hard Screen	
VGA	VGA port, BNC port	
Display Mode	B, B/B, 4B, B/M, M mode	
Probe Connector	2 pieces Probe Connector	
Probe Type	Standar : 3.5MHz Convec Probe	
Optional Probe	6.0MHz Convec Probe	
	7.5MHz Linear Probe	
	3.0MHz Linear Probe	
	3.0MHz Phased Array Probe	
	Transvaginal Probe	
Preset Scan Mode	Abdomen, OB/GYN, small parts, urology, peripheral vessel	
B mode Display	16 pices focus of launch, at most 4 available meanwhile; Real Time and Freeze Image; Vertical and Horizontal	
M mode Display	Scan velocity :4degree, divided into 1cm/s, 2cm/s, 3cm/s, 4cm/s	
Gray Scale	255 degree gray scale display	
Image Processing	Dynamic Range transform, edge enhancement, smoothing, frame persistence, gray scale curve	
Gain	B mode, M mode Total Gain Control, 8 segments STC adjustable	
Cine Loop	256 frames, automatic/manual bi-direction replay	
Printer	Video Printer : SONY UPX-898MD; Graphic Printer(PC Printer) : HP Laserjet M252	
Fungsi Report	Obstetrical/Gynecological, Cardiac Function, Vascular, Urological, Small Part, Abdomen	
Metode Scan	Electronic Convec Sector, Electronic Linear, Electronic Phase Array Scan (optional)	
Frekuensi Transducer	2 to 11 MHz	
Scanning Dalam	± 28,6 cm	
Penyimpanan Gambar	BMP, JPG, DCM, CINE To AVI	
Fungsi Penyimpanan	Dari Hasil Pengujian Hanya Terbaca Access screen files, Movie files, 3 USB ports, Copy files randomly, DICOM 3.0	
Pengukuran / Measurement	Dari Hasil Pengujian Terbaca General, Obgyn, Cardiac, Vascular, Urological, Small Part, Orthopedics, Abdomen	
Dimension	355 mm (H) x 327 mm (W) x 190 mm (T)	
Weight	6,55 Kg	
Normal Operating	Ambient Temperature	+5 °C - +35 °C
	Relative humidity	≤ 80%
	Athmosphere	86 kPa - 106 kPa
Transport Operating	Ambient Temperature	-10 °C - +55 °C
	Relative humidity	≤ 95%
	Athmosphere	50 kPa - 106 kPa



KEMENKES RI
AKD 21102410010



84778/A/0001/UK/En



ISO9001:2015



ISO13485:2016
MS 181050 R



Elitech[®]
TECHNOVISION

Saya made in INDONESIA
Produksi Indonesia

SUKSESKAN GERAKAN
100%
INDONESIA

ecatalogue



LKPP
Lembaga Kebijakan
Pengadaan Barang/ Jasa Pemerintah

PRA-ONE

Digital USG Monitor

+TROLLEY



1 TAHUN
GARANSI RESMI
Free Servis dan Spare Parts

- Digital sistem lengkap Portabel USG diagnostik Kelas Tertinggi LED Color
- Bentuk Digital Beam Teknologi menyediakan Kualitas Tinggi Hitam & Putih dan Gambar Warna
- Fleksibel untuk memilih modus scan dan kedalaman di seluruh rentang frekuensi operasi
- Dengan Perhitungan Standar dan pengukuran, probe yang berbeda dapat dihubungkan untuk memindai perut, jantung, bagian-bagian kecil dan pembuluh darah perifer, dan dengan upgradability yang luar biasa
- Dapat memberikan gambaran klinis utuh oleh banyak metode pencitraan real-time
- Unit memiliki 2 konektor penyelidikan, kompatibel untuk probe convex, probe linear, probe transvaginal, dan probe mikro-convex
- Fashionable progressive flat touch control, sistem analisis rasional, handiness and tampilan yang mudah digunakan
- Built-in 256MB memori kecepatan tinggi dan kapasitas memori harddisk 8GB (dapat diperbesar hingga 320GB)
- Lithium Battery 4400mAh, DC19V 60W, battery model : BT-2500
- Daya Adaptor sudah termasuk
- 256 degree gray scale display, 256 frames Cine Loop, automatic/manual bi-direction replay
- Dynamic Range Transform, edge enhancement, smoothing,



CPAKB
CARA PEMBUATAN
ALAT KESEHATAN
YANG BAIK
HK.02.04/VI/011/2016
PT. SINKO PRIMA ALLOY

Digital USG Monitor

+TROLLEY

PRA-ONE



SPESIFIKASI TEKNIS

Model	USG- PRA ONE	
Power Supply Input	Input : AC 100~240V, 50/60Hz, 1.5A; Output : DC19V 60W	
Display Screen	12 inch Super Bright LED TFT Hard Screen	
VGA	VGA port, BNC port	
Display Mode	B, B/B, 4B, B/M, M mode	
Probe Connector	2 pieces Probe Connector	
Probe Type	Standar : 3.5MHz Convec Probe	
Optional Probe	6.0MHz Convec Probe	
	7.5MHz Linear Probe	
	3.0MHz Linear Probe	
	3.0MHz Phased Array Probe	
	Transvaginal Probe	
Preset Scan Mode	Abdomen, OB/GYN, small parts, urology, peripheral vessel	
B mode Display	16 pices focus of launch, at most 4 available meanwhile; Real Time and Freeze Image; Vertical and Horizontal	
M mode Display	Scan velocity :4degree, divided into 1cm/s, 2cm/s, 3cm/s, 4cm/s	
Gray Scale	255 degree gray scale display	
Image Processing	Dynamic Range transform, edge enhancement, smoothing, frame persistence, gray scale curve	
Gain	B mode, M mode Total Gain Control, 8 segments STC adjustable	
Cine Loop	256 frames, automatic/manual bi-direction replay	
Printer	Video Printer : SONY UPX-898MD; Graphic Printer(PC Printer) : HP Laserjet M252	
Fungsi Report	Obstetrical/Gynecological, Cardiac Function, Vascular, Urological, Small Part, Abdomen	
Metode Scan	Electronic Convec Sector, Electronic Linear, Electronic Phase Array Scan (optional)	
Frekuensi Transducer	2 to 11 MHz	
Scanning Dalam	± 28,6 cm	
Penyimpanan Gambar	BMP, JPG, DCM, CINE To AVI	
Fungsi Penyimpanan	Dari Hasil Pengujian Hanya Terbaca Access screen files, Movie files, 3 USB ports, Copy files randomly, DICOM 3.0	
Pengukuran / Measurement	Dari Hasil Pengujian Terbaca General, Obgyn, Cardiac, Vascular, Urological, Small Part, Orthopedics, Abdomen	
Dimension	355 mm (H) x 327 mm (W) x 190 mm (T)	
Weight	6,55 Kg	
Normal Operating	Ambient Temperature	+5 °C - +35 °C
	Relative humidity	≤ 80%
	Athmosphere	86 kPa - 106 kPa
Transport Operating	Ambient Temperature	-10 °C - +55 °C
	Relative humidity	≤ 95%
	Athmosphere	50 kPa - 106 kPa



KEMENKES RI
AKD 21102410010



84778/A/0001/UK/En



ISO9001:2015



ISO13485:2016
MS 181050 R



Elitech[®]
TECHNOVISION

Saya made in INDONESIA
Produksi Indonesia

SUKSESAN GERAKAN
100%
INDONESIA

ecatalogue



PRA-ONE

Digital USG Monitor

+PRINTER +TROLLEY



1 TAHUN
GARANSI RESMI
Free Servis dan Spare Parts

- Digital sistem lengkap Portabel USG diagnostik Kelas Tertinggi LED Color
- Bentuk Digital Beam Teknologi menyediakan Kualitas Tinggi Hitam & Putih dan Gambar Warna
- Fleksibel untuk memilih modus scan dan kedalaman di seluruh rentang frekuensi operasi
- Dengan Perhitungan Standar dan pengukuran, probe yang berbeda dapat dihubungkan untuk memindai perut, jantung, bagian-bagian kecil dan pembuluh darah perifer, dan dengan upgradability yang luar biasa
- Dapat memberikan gambaran klinis utuh oleh banyak metode pencitraan real-time
- Unit memiliki 2 konektor penyelidikan, kompatibel untuk probe convex, probe linear, probe transvaginal, dan probe mikro-convex
- Fashionable progressive flat touch control, sistem analisis rasional, handiness and tampilan yang mudah digunakan
- Built-in 256MB memori kecepatan tinggi dan kapasitas memori harddisk 8GB (dapat diperbesar hingga 320GB)
- Lithium Battery 4400mAh, DC19V 60W, battery model : BT-2500
- Daya Adaptor sudah termasuk
- 256 degree gray scale display, 256 frames Cine Loop, automatic/manual bi-direction replay



CPAKB
CARA PEMBUATAN
ALAT KESEHATAN
YANG BAIK
HK.02.04/VI/011/2016
PT. SINKO PRIMA ALLOY

Digital USG Monitor

+ PRINTER + TROLLEY

PRA-ONE



SPESIFIKASI TEKNIS

Model	USG- PRA ONE	
Power Supply Input	Input : AC 100~240V, 50/60Hz, 1.5A; Output : DC19V 60W	
Display Screen	12 inch Super Bright LED TFT Hard Screen	
VGA	VGA port, BNC port	
Display Mode	B, B/B, 4B, B/M, M mode	
Probe Connector	2 pieces Probe Connector	
Probe Type	Standar : 3.5MHz Convec Probe	
Optional Probe	6.0MHz Convec Probe	
	7.5MHz Linear Probe	
	3.0MHz Linear Probe	
	3.0MHz Phased Array Probe	
	Transvaginal Probe	
Preset Scan Mode	Abdomen, OB/GYN, small parts, urology, peripheral vessel	
B mode Display	16 pices focus of launch, at most 4 available meanwhile; Real Time and Freeze Image; Vertical and Horizontal	
M mode Display	Scan velocity :4degree, divided into 1cm/s, 2cm/s, 3cm/s, 4cm/s	
Gray Scale	255 degree gray scale display	
Image Processing	Dynamic Range transform, edge enhancement, smoothing, frame persistence, gray scale curve	
Gain	B mode, M mode Total Gain Control, 8 segments STC adjustable	
Cine Loop	256 frames, automatic/manual bi-direction replay	
Printer	Video Printer : SONY UPX-898MD; Graphic Printer(PC Printer) : HP Laserjet M252	
Fungsi Report	Obstetrical/Gynecological, Cardiac Function, Vascular, Urological, Small Part, Abdomen	
Metode Scan	Electronic Convec Sector, Electronic Linear, Electronic Phase Array Scan (optional)	
Frekuensi Transducer	2 to 11 MHz	
Scanning Dalam	± 28,6 cm	
Penyimpanan Gambar	BMP, JPG, DCM, CINE To AVI	
Fungsi Penyimpanan	Dari Hasil Pengujian Hanya Terbaca Access screen files, Movie files, 3 USB ports, Copy files randomly, DICOM 3.0	
Pengukuran / Measurement	Dari Hasil Pengujian Terbaca General, Obgyn, Cardiac, Vascular, Urological, Small Part, Orthopedics, Abdomen	
Dimension	355 mm (H) x 327 mm (W) x 190 mm (T)	
Weight	6,55 Kg	
Normal Operating	Ambient Temperature	+5 °C - +35 °C
	Relative humidity	≤ 80%
	Athmosphere	86 kPa - 106 kPa
Transport Operating	Ambient Temperature	-10 °C - +55 °C
	Relative humidity	≤ 95%
	Athmosphere	50 kPa - 106 kPa



KEMENKES RI
AKD 21102410010



84778/A/0001/UK/En



ISO9001:2015



ISO13485:2016
MS 181050 R



Elitech[®]
TECHNOVISION

Saya made in INDONESIA
Produksi Indonesia

SUKSESKAN GERAKAN
100%
INDONESIA

ecatalogue

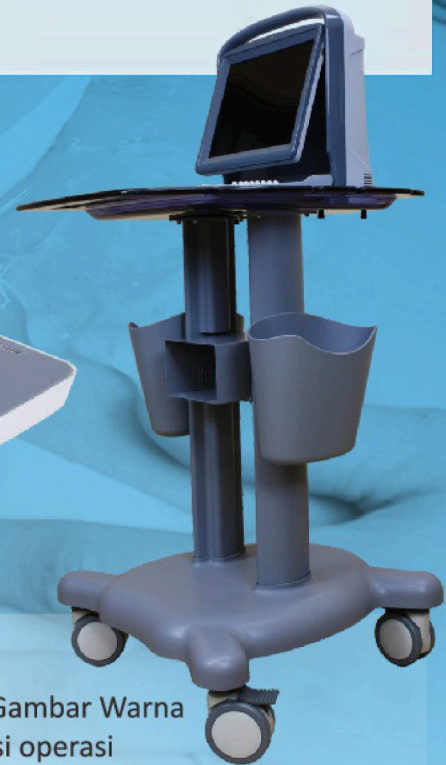


LKPP
Lembaga Kebijakan
Pengadaan Barang/ Jasa Pemerintah

PRA-ONE

Digital USG Monitor

**+PRINTER +TROLLEY
+LINEAR PROBE**



1 TAHUN
GARANSI RESMI
Free Servis dan Spare Parts

- Digital sistem lengkap Portabel USG diagnostik Kelas Tertinggi LED Color
- Bentuk Digital Beam Teknologi menyediakan Kualitas Tinggi Hitam & Putih dan Gambar Warna
- Fleksibel untuk memilih modus scan dan kedalaman di seluruh rentang frekuensi operasi
- Dengan Perhitungan Standar dan pengukuran, probe yang berbeda dapat dihubungkan untuk memindai perut, jantung, bagian-bagian kecil dan pembuluh darah perifer, dan dengan upgradability yang luar biasa
- Dapat memberikan gambaran klinis utuh oleh banyak metode pencitraan real-time
- Unit memiliki 2 konektor penyelidikan, kompatibel untuk probe convex, probe linear, probe transvaginal, dan probe mikro-convex
- Fashionable progressive flat touch control, sistem analisis rasional, handiness and tampilan yang mudah digunakan
- Built-in 256MB memori kecepatan tinggi dan kapasitas memori harddisk 8GB (dapat diperbesar hingga 320GB)
- Lithium Battery 4400mAh, DC19V 60W, battery model : BT-2500
- Daya Adaptor sudah termasuk
- 256 degree gray scale display, 256 frames Cine Loop, automatic/manual bi-direction replay



CPAKB
CARA PEMBUATAN
ALAT KESEHATAN
YANG BAIK
HK.02.04/VI/011/2016
PT. SINKO PRIMA ALLOY

Digital USG Monitor

+ PRINTER + TROLLEY + LINEAR PROBE

PRA-ONE



SPESIFIKASI TEKNIS

Model	USG- PRA ONE	
Power Supply Input	Input : AC 100~240V, 50/60Hz, 1.5A; Output : DC19V 60W	
Display Screen	12 inch Super Bright LED TFT Hard Screen	
VGA	VGA port, BNC port	
Display Mode	B, B/B, 4B, B/M, M mode	
Probe Connector	2 pieces Probe Connector	
Probe Type	Standar : 3.5MHz Convec Probe	
Optional Probe	6.0MHz Convec Probe	
	7.5MHz Linear Probe	
	3.0MHz Linear Probe	
	3.0MHz Phased Array Probe	
	Transvaginal Probe	
Preset Scan Mode	Abdomen, OB/GYN, small parts, urology, peripheral vessel	
B mode Display	16 pices focus of launch, at most 4 available meanwhile; Real Time and Freeze Image; Vertical and Horizontal	
M mode Display	Scan velocity :4degree, divided into 1cm/s, 2cm/s, 3cm/s, 4cm/s	
Gray Scale	255 degree gray scale display	
Image Processing	Dynamic Range transform, edge enhancement, smoothing, frame persistence, gray scale curve	
Gain	B mode, M mode Total Gain Control, 8 segments STC adjustable	
Cine Loop	256 frames, automatic/manual bi-direction replay	
Printer	Video Printer : SONY UPX-898MD; Graphic Printer(PC Printer) : HP Laserjet M252	
Fungsi Report	Obstetrical/Gynecological, Cardiac Function, Vascular, Urological, Small Part, Abdomen	
Metode Scan	Electronic Convec Sector, Electronic Linear, Electronic Phase Array Scan (optional)	
Frekuensi Transducer	2 to 11 MHz	
Scanning Dalam	± 28,6 cm	
Penyimpanan Gambar	BMP, JPG, DCM, CINE To AVI	
Fungsi Penyimpanan	Dari Hasil Pengujian Hanya Terbaca Access screen files, Movie files, 3 USB ports, Copy files randomly, DICOM 3.0	
Pengukuran / Measurement	Dari Hasil Pengujian Terbaca General, Obgyn, Cardiac, Vascular, Urological, Small Part, Orthopedics, Abdomen	
Dimension	355 mm (H) x 327 mm (W) x 190 mm (T)	
Weight	6,55 Kg	
Normal Operating	Ambient Temperature	+5 °C - +35 °C
	Relative humidity	≤ 80%
	Athmosphere	86 kPa - 106 kPa
Transport Operating	Ambient Temperature	-10 °C - +55 °C
	Relative humidity	≤ 95%
	Athmosphere	50 kPa - 106 kPa



KEMENKES RI
AKD 21102410010



84778/A/0001/UK/En



ISO9001:2015



ISO13485:2016
MS 181050 R



Elitech[®]
TECHNOVISION

Saya made in INDONESIA
Produksi Indonesia

SUKSESKAN GERAKAN
100%
INDONESIA

ecatalogue

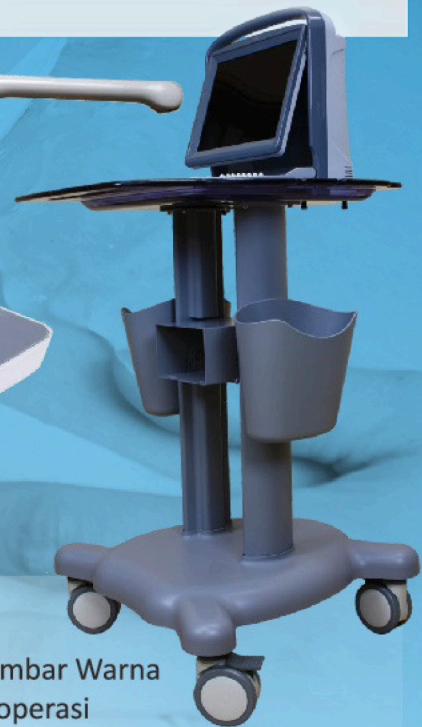


LKPP
Lembaga Kebijakan
Pengadaan Barang/ Jasa Pemerintah

PRA-ONE

Digital USG Monitor

**+PRINTER +TROLLEY
+LINEAR PROBE
+TRANSVAGINAL PROBE**



1 TAHUN
GARANSI RESMI
Free Servis dan Spare Parts

- Digital sistem lengkap Portabel USG diagnostik Kelas Tertinggi LED Color
- Bentuk Digital Beam Teknologi menyediakan Kualitas Tinggi Hitam & Putih dan Gambar Warna
- Fleksibel untuk memilih modus scan dan kedalaman di seluruh rentang frekuensi operasi
- Dengan Perhitungan Standar dan pengukuran, probe yang berbeda dapat dihubungkan untuk memindai perut, jantung, bagian-bagian kecil dan pembuluh darah perifer, dan dengan upgradability yang luar biasa
- Dapat memberikan gambaran klinis utuh oleh banyak metode pencitraan real-time
- Unit memiliki 2 konektor penyelidikan, kompatibel untuk probe convex, probe linear, probe transvaginal, dan probe mikro-convex
- Fashionable progressive flat touch control, sistem analisis rasional, handiness and tampilan yang mudah digunakan
- Built-in 256MB memori kecepatan tinggi dan kapasitas memori harddisk 8GB (dapat diperbesar hingga 320GB)
- Lithium Battery 4400mAh, DC19V 60W, battery model : BT-2500
- Daya Adaptor sudah termasuk
- 256 degree gray scale display, 256 frames Cine Loop, automatic/manual bi-direction replay



CPAKB
CARA PEMBUATAN
ALAT KESEHATAN
YANG BAIK
HK.02.04/VI/011/2016
PT. SINKO PRIMA ALLOY

Digital USG Monitor

+ PRINTER + TROLLEY + LINEAR PROBE

+ TRANVAGINAL PROBE

PRA-ONE



SPESIFIKASI TEKNIS

Model	USG- PRA ONE	
Power Supply Input	Input : AC 100~240V, 50/60Hz, 1.5A; Output : DC19V 60W	
Display Screen	12 inch Super Bright LED TFT Hard Screen	
VGA	VGA port, BNC port	
Display Mode	B, B/B, 4B, B/M, M mode	
Probe Connector	2 pieces Probe Connector	
Probe Type	Standar : 3.5MHz Convec Probe	
Optional Probe	6.0MHz Convec Probe	
	7.5MHz Linear Probe	
	3.0MHz Linear Probe	
	3.0MHz Phased Array Probe	
	Transvaginal Probe	
Preset Scan Mode	Abdomen, OB/GYN, small parts, urology, peripheral vessel	
B mode Display	16 pices focus of launch, at most 4 available meanwhile; Real Time and Freeze Image; Vertical and Horizontal	
M mode Display	Scan velocity :4degree, divided into 1cm/s, 2cm/s, 3cm/s, 4cm/s	
Gray Scale	255 degree gray scale display	
Image Processing	Dynamic Range transform, edge enhancement, smoothing, frame persistence, gray scale curve	
Gain	B mode, M mode Total Gain Control, 8 segments STC adjustable	
Cine Loop	256 frames, automatic/manual bi-direction replay	
Printer	Video Printer : SONY UPX-898MD; Graphic Printer(PC Printer) : HP Laserjet M252	
Fungsi Report	Obstetrical/Gynecological, Cardiac Function, Vascular, Urological, Small Part, Abdomen	
Metode Scan	Electronic Convec Sector, Electronic Linear, Electronic Phase Array Scan (optional)	
Frekuensi Transducer	2 to 11 MHz	
Scanning Dalam	± 28,6 cm	
Penyimpanan Gambar	BMP, JPG, DCM, CINE To AVI	
Fungsi Penyimpanan	Dari Hasil Pengujian Hanya Terbaca Access screen files, Movie files, 3 USB ports, Copy files randomly, DICOM 3.0	
Pengukuran / Measurement	Dari Hasil Pengujian Terbaca General, Obgyn, Cardiac, Vascular, Urological, Small Part, Orthopedics, Abdomen	
Dimension	355 mm (H) x 327 mm (W) x 190 mm (T)	
Weight	6,55 Kg	
Normal Operating	Ambient Temperature	+5 °C - +35 °C
	Relative humidity	≤ 80%
	Athmosphere	86 kPa - 106 kPa
Transport Operating	Ambient Temperature	-10 °C - +55 °C
	Relative humidity	≤ 95%
	Athmosphere	50 kPa - 106 kPa



KEMENKES RI
AKD 21102410010



84778/A/0001/UK/En



ISO9001:2015



ISO13485:2016
MS 181050 R