



THD ANOPRESS



THD Anopress es un innovador sistema portátil que permite realizar la manometría anorrectal con facilidad de la forma habitual, y que recoge datos de presión del cilindro del esfínter en distintas fases: reposo, contracción, distensión y resistencia. THD Anopress permite realizar un análisis breve y básico, pero extremadamente preciso, de la presión en estado de reposo y de activación de los músculos del suelo pélvico y el esfínter, gracias a lo cual el médico puede interpretar de forma sencilla e inmediata los datos recopilados.

Además de ser compacto, práctico y fácil de usar y transportar, THD Anopress se puede usar de inmediato en ambulatorios y hospitales. Tiene una pantalla TFT en color de 3,5 pulgadas con resolución 320x240 que permite consultar los valores de presión y el gráfico correspondiente. El equipo se controla de forma sencilla mediante los botones de la parte delantera. Funciona con baterías, que ofrecen 5 horas de autonomía aproximadamente.

El software especial permite elaborar gráficos con los datos recopilados, administrar las historias clínicas de los pacientes y cotejar las exploraciones de manera estandarizada gracias al sistema completamente automatizado que no necesita calibración inicial y se activa en segundos. Asimismo, la conexión Bluetooth permite compartir y archivar los datos de forma cómoda.



Ficha técnica

REF. 800140

REF. 800160

REF. 700020

REF. 700021

ES

Dimensiones		
THD ANOPRESS		
Altura	70 mm	
Anchura frontal	210 mm	
Profundidad	180 mm	
Peso	620 g	

Características funcionales		
Dispositivo	Tensión	Baterías internas de 7,2 V
	Consumo máx.	1 A (durante la recarga)
Carga de las baterías	Tensión	T3621ST / T5889ST: 100-240 Vac; 50/60 Hz T5880ST: 100-240 Vac; 50/60 Hz
	Consumo	T3621ST (0,3 A) / T5880ST (0,6 A) / T5889ST (0,5 A)
	Salida	12 VDC, T3621ST (1 A) / T5880ST (1,5 A) / T5889ST (1 A)
Protección de sobrecarga	Flujo interno	3000 mA con desconexión automática
Aislamiento	Clase	Alimentación interna (durante el uso), II (durante la carga)
Tipo de equipo	Clase de riesgo	Ila (según 93/42/CE)
Protección de contacto	Tipo	BF (según IEC/EN 60601-1)
Protección contra la penetración de sustancias	Grado IP	X0 (según IEC/EN 60529)
Uso en presencia de gases inflamables		NO
Condiciones de uso	Temperatura: de 10 °C a 30 °C, Humedad relativa máx. 70% a +30 °C	

Accessories included
Llave USB + SW Anopress, 1 THD PressProbe, Manual de THD Anopress, Jeringuilla para comprobación periódica del dispositivo, Cargador de baterías para THD Anopress, Receptor de datos Bluetooth.

THD ANOPRESS		
Cant	Cód..	Denominación
1	800140	THD ANOPRESS (Gris)
1	800160	THD ANOPRESS (Blanco)
	700020	THD ANOPRESS (Gris, solo dispositivo)
	700021	THD ANOPRESS (Blanco, solo dispositivo)
DISPOSITIVOS CONECTADOS		
50	800150	PRESSPROBE
50	800151	PRESSKIT - PRESSPROBE CON N-NANO
50	800152	PRESSKIT - PRESSPROBE CON N-NANO FINAL OBLICUO DEL TUBO
15	800192	SENSYPROBE

THD S.p.A. Via Industria, 1 42015 Correggio (RE), Italy – Tel +39 0522 634311 Fax +39 0522 634371 – www.thdlab.com

Administrative Offices Via per Carpi 26/b, 42016 Correggio (RE), Italy
Reg. Imp., Cod. Fisc. & VAT IT02111430357 – Capitale Sociale € 4.000.000,00 I.V.

THD360312_ES_Rev00_20180510_THD_Anopress.docx