

IT • PLETIX D – STRUMENTO

Dispositivo medico CE0068

Cod. 126131

Fabbricante

Callegari srl

Destinazione d'Uso

Fotopletismografo per la determinazione delle variazioni del volume ematico.

PLETIX è un dispositivo medico attivo destinato allo screening preliminare dell'insufficienza venosa cronica tramite la determinazione del "Tempo di Reflusso Venoso" tramite applicazione temporanea della sonda pletismografia, destinato ad essere impiegato in ambienti professionali e/o commerciali ad uso di operatori che abbiamo ricevuto adeguata formazione.

Caratteristiche Tecniche

PRINCIPIO DI MISURA	Assorbanza/Riflessione
DIMENSIONI SONDA	35(Ø) x 15 (H) mm
SORGENTE LUMINOSA	LED, Light Emitting Diode
LUNGHEZZA D'ONDA (λ)	940nm
DISPLAY	LCD retroilluminato grafico 128x240 pixel (con touch screen resistivo)
TEST	Reflusso Venoso
PRECISIONE	+/-2 sec
INTERFACCIA	USB – Device
STAMPANTE	Termica
PESO	3,0 Kg circa
DIMENSIONI	329 (w) x 310 (d) x 90 (h) mm
ALIMENTAZIONE STRUMENTO	Alimentatore esterno specifico 12 VDC 1,2A (Plug 2,5mm-,5mm)
ASSORBIMENTO ENERGETICO	max. 15 Watt
CONDIZIONI DI LAVORO	15°÷35°C - (5 ÷ 90% Rh)
CONDIZIONI DI TRASPORTO E STOCCAGGIO	-5÷60°C - (5 ÷ 90 Rh)
CONFORMITÀ CE	Marchio CE0068