

SISTEMA DI UROFLUSSOMETRIA

SISTEMA DI UROFLUSSOMETRIA SPECIFICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE

- Caricabatterie rapido:
100-240 VAC, 50/60 Hz

CANALE FLUSSO

- Range: 0-50 ml/sec
- Precisione: +/- 5 %
- Frequenza di Campionamento: 10 Hz

CANALE VOLUME

- Range: 0-2000 ml
- Precisione: +/- 5 %
- Frequenza di Campionamento: 10 Hz

DIMENSIONI

- Base: 210 x 210 mm
- Altezza: 90 mm
- Piatto: Ø 160 mm
- Peso: 1,3 Kg

FLOWMETER SYSTEM TECHNICAL FEATURES

POWER

- Rapid charger:
100-240 VAC, 50/60 Hz

FLOW CHANNEL

- Range: 0-50 ml/sec
- Precision: +/- 5 %
- Sample rate: 10 Hz

VOLUME CHANNEL

- Range: 0-2000 ml
- Precision: +/- 5 %
- Sample rate: 10 Hz

DIMENSIONS



- Base: 210 x 210 mm
- Height: 90 mm
- Plate: Ø 160 mm
- Weight: 1.3 Kg



*Professional
Medical Systems
and Devices*



U R T L O B Y S S Y N A E C O L O G Y
P R O F E S S I O N A L M E D I C A L S Y S T E M S A N D D E V I C E S

Via Isaac Newton, 9 • 20090 Assago (Milano) • Italy
+39 02 583.04.686 +39 02 583.04.668 info@hctaliasrl.com
www.hctaliasrl.com •    hctaliasrl

TUTTE LE MARKING SONO INERTE A SCOPPO ILLUSTRATIVO
I PRODOTTI POSSONO SUBIRE MODIFICHE



disponibile per
 ANDROID
 Windows 10
compatible

www.hctaliasrl.com

SISTEMA DI UROFLUSSOMETRIA

GIOTTO è l'ultimo ed innovativo flussometro in grado di rilevare graficamente e analiticamente il flusso e il volume minzionale.

CARATTERISTICHE HARDWARE

CONNESSIONE BLUETOOTH:

GiOTTO è in grado di funzionare mediante una connessione Bluetooth stabile e sicura con Personal Computer o Sistemi Android (Tablet o Smartphone), che permette di posizionare in ambienti separati il flussometro e l'unità di elaborazione. I vantaggi sono evidenti: posizionamento ergonomico delle diverse componenti, assenza di ostacoli connessi ai fili.

SISTEMA COMPATTO:

Grazie al suo innovativo design GiOTTO presenta delle dimensioni ridotte che ne permettono una facile trasportabilità. Il piatto superiore è completamente removibile per una semplice disinfezione e per una maggiore salvaguardia dello strumento in fase di trasporto.

CODIFICA COLORI:

Tramite i LED luminosi (verde, blu e giallo) è possibile monitorare costantemente lo stato del sistema (connessione attiva, stand by o carica della batteria).

CARATTERISTICHE SOFTWARE

FACILITÀ D'USO:

Il Software di analisi semplice ed intuitivo consente un'accurata valutazione secondo gli Standard Internazionali ICS. L'applicativo inoltre prevede l'inserimento dell'anagrafica del paziente e uno spazio dedicato alla refertazione.

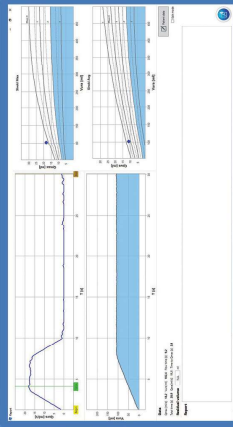
I nomogrammi completano il report di stampa.

PERSONALIZZAZIONE:

Mediante la funzione "Edit Mode" è possibile spostare i marker di inizio, fine e flusso massimo in modo da eliminare eventuali artefatti.

REFERTAZIONE:

Il software genera un referto in formato PDF che è possibile stampare o esportare per archiviazione.



FLOWMETER SYSTEM

GIOTTO is a new and innovative flowmeter capable of detecting graphically and analytically the flow and volume of urine.

HARDWARE FEATURES

BLUETOOTH COMMUNICATION:

GiOTTO is able to operate with Personal Computers and Android Systems (Tablet or Smartphone) using a stable and secure bluetooth connection. This configuration allows the separate placement of the flow meter and the data processing unit. The advantages are obvious: ergonomic positioning of the different components, with no obstacles related to the wires.

COMPACT SYSTEM:

Thanks to its innovative design, GiOTTO has a small size that allow easy portability. The upper plate is completely removable for simple disinfection and for greater protection of the instrument during shipping.

COLOR CODING:

With the LED lights (green, blue and yellow) you can constantly monitor the system status (active connection, stand by or change of battery).

SOFTWARE FEATURES

EASY OF USE:

The simple and intuitive analysis software allows accurate assessment in accordance with the International Standards ICS. The application also includes the ability to insert patient records and a space dedicated to reporting.

Nomograms complete the print report.

CUSTOMIZATION:

Using the "Edit Mode" you can move the start marker, end and maximum flow to eliminate any artifacts.

REPORTING:

The software generates a report in PDF format that you can print or export for archiving.



disponibile per

compatible

Stand-alone
o Wireless

OPTIONAL ACCESSORIES:



GIOTTO CON SUPPORTO UOMO
GIOTTO WITH MAN SUPPORT



STAMPANTE BLUETOOTH
BLUETOOTH PRINTER



CHIAVETTA BLUETOOTH
BLUETOOTH PENDRIVE

ACCESSORI OPZIONALI:



SEDIA DI MINZIONE
MICTURITION CHAIR



VALIGETTA PER GIOTTO
CASE FOR GIOTTO

