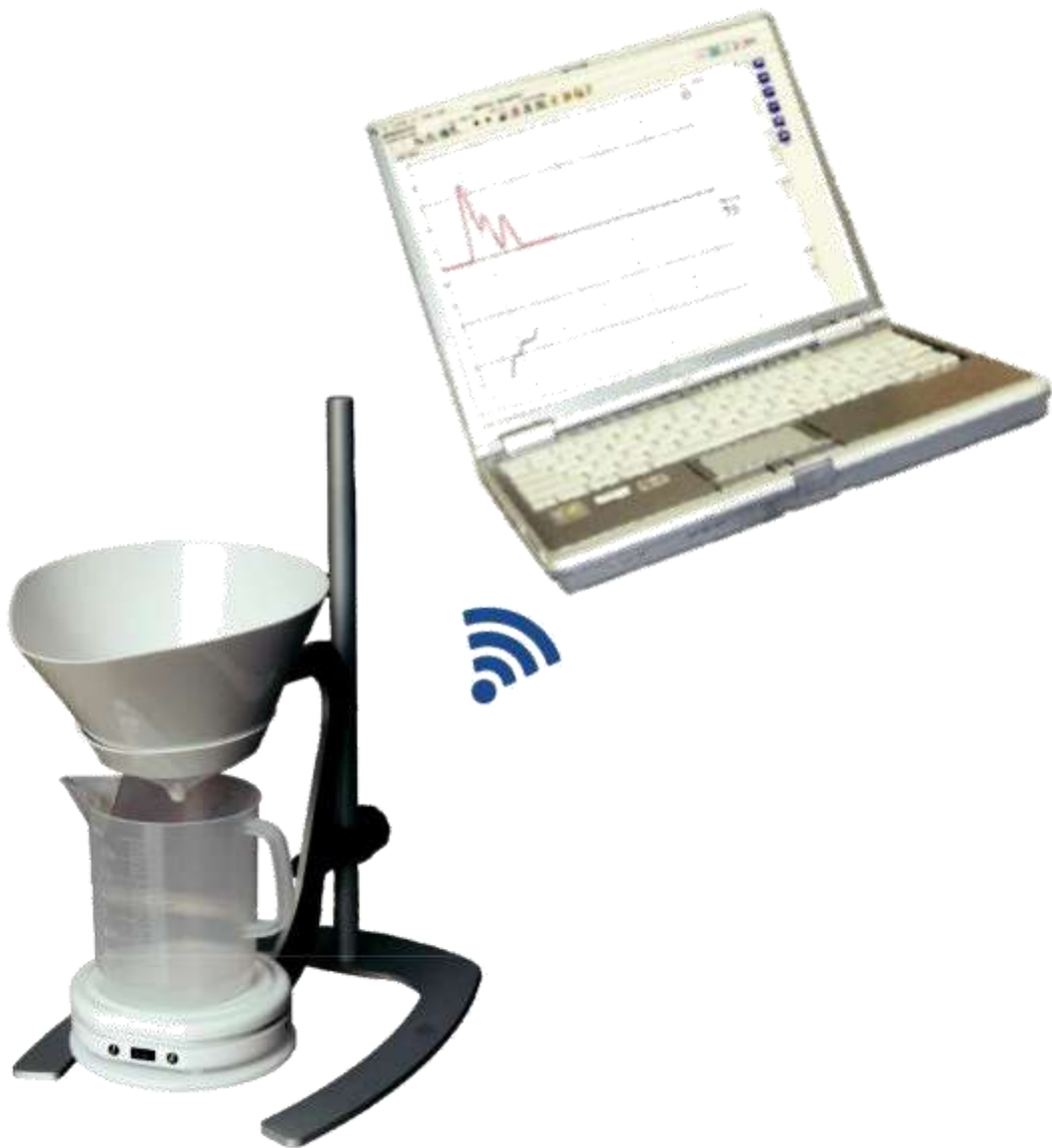


P.C. FLOW



Il Flussometro senza fili

Caratteristiche e benefici

Il Flussometro P.C. Flow, per comunicare con il personal computer, utilizza lo standard di comunicazione wireless **Bluetooth®** a basso consumo.

Viene fornito con:

Sensore di flusso a cella di carico dotato di modulo Bluetooth, chiavetta Bluetooth per la porta USB del computer, caricabatterie incorporato, stativo smontabile, beaker e imbuto da 2000 ml.
Software per P.C. con database paziente, e software di uroflussometria per l'esecuzione esame, analisi e la stampa del referto.

Specifiche tecniche

Uroflussimetria senza fili con protocollo BlueTooth®



Basso consumo

Frequenza 2,402-2,480 GHz

Micro-ricevitore su porta USB

Massima distanza di comunicazione in campo aperto: 50 m

Compatibile con personal computer basati su sistemi operativi da Windows 7 a 10 con almeno due porte usb



Sensore di Flusso

Cella di carico con trasduttore ad alta risoluzione

Frequenza di campionamento: 10Hz

Fondo scala: automatico o manuale

Range di misura da 0 a 100 ml/s

Accuratezza 1%

Convertitore A/D: 12 bit

Range Volume: 2000 ml

Analisi

Uroflussimetria

Analisi automatica o manuale

Nomogrammi di Siroky

Nomogrammi di Liverpool

