

ETILOMETRO PROFESSIONALE AP 338 con stampante



ETILOMETRO AP338 RICALIBRAZIONE FACILE con stampante Etilometro professionale con sensore a cella, con stampante e touch screen. Il sensore a cella è un disco poroso con un sottile strato di platino. L'alcol che viene a contatto con la superficie della cella viene scomposto chimicamente. Per ogni molecola di alcol scomposta, viene liberato un dato numero di elettroni. Il numero di elettroni generati è proporzionale alla quantità di alcol. Auto ricalibrazione: sostituzione facile del modulo precalibrato. Etilometro fornito con stampante integrata, 25 boccagli, 1 boccaglio grande, cavo alimentazione 100-240V, 50/60 Hz, borsetta trasporto, 4 rotoli di carta, caricatore, cavo USB, Manuale in GB, IT. Dimensioni: 208x78x37 mm Peso: 360 g

Schermo: LCD a colori 4,5" iPS Tastiera: schermo tattile Alimentazione: Batteria Li-ion ricaricabile 3,7 V Riscaldamento: la camera e il sensore si riscaldano automaticamente Automonitoraggio flusso: rilevamento automatico del flusso Temp. di funzionamento: da -20 a +45°C (ottimale da 5 a 40°C) Download dati: porta USB Compatibilità: Windows XP, 7, 8, 10, 11 (Esportazione dei file in formato Excel) Memorie: 150.000 memorie test completi / Nome conducente, numero veicolo, nome ispettore, risultati test con stampa data e ora, luogo, calibrazione... Precisione misurazione: Deviazione standard $\pm 0,025$ mg/L o $\pm 5\%$ della misura Deriva: generalmente 0,8% del valore della misura/mese Calibrazione: tramite sostituzione del modulo di sensore pre-calibrato Unità di misura:

mg/L, mg/100 L, %BAC, ‰BAC