

IT • CLINI5 – STRUMENTO

Dispositivo medico-diagnostico *in vitro* – Marchio CE - Conforme al Regolamento (UE) 2017/746.

Cod. 126181P

Fabbricante

Callegari srl

Destinazione d'Uso

Clini5 è un fotometro automatizzato finalizzato alla determinazione quantitativa dei principali parametri di chimica clinica in campioni di sangue intero. Clini5 è uno strumento medico-diagnostico *in vitro* destinato all'uso professionale e viene utilizzato unicamente in combinazione con reagenti specifici per il monitoraggio dello stato fisiologico di tali parametri.

Caratteristiche Tecniche

PRINCIPIO DI MISURA	Assorbanza (legge di Lambert-Beer)
NUMERO VANI LETTURA	5
DIMENSIONI VANI LETTURA	13x13 mm circa
TEMPERATURA VANI LETTURA	39±0.2°C
SORGENTE LUMINOSA	LED, Light Emitting Diode
LUNGHEZZA D'ONDA (nm)	505 - 610 - 340
CAMMINO OTTICO	1 cm
DISPLAY	7" TFT con touch screen capacitivo
CONNETTIVITÀ	Ethernet, Wi-Fi
INTERFACCIA	3xUSB
PESO	2,7 Kg circa (incluso alimentatore)
DIMENSIONI	240 (w) x 330 (d) x 155 (h) mm
ALIMENTAZIONE	12 V DC – 3,5 A
ASSORBIMENTO ENERGETICO	max. 45 Watt
CONDIZIONI DI LAVORO	15-30°C (Rh 90% max non condensata)
CONDIZIONI DI OPERATIVITÀ IN SICUREZZA	15-40°C
CONDIZIONI DI IMMAGAZZINAMENTO	08-38°C (Rh 95% max.)
CONFORMITÀ	Marchio CE