

Live capture

Original Device

Live Capture Oxyrecord

Pulsossimetro professionale per acquisizione real time e registrazioni di lungo periodo

Professional Wrist Pulse Oximeter real time and long term recording



LC_BM2000D

another way to care

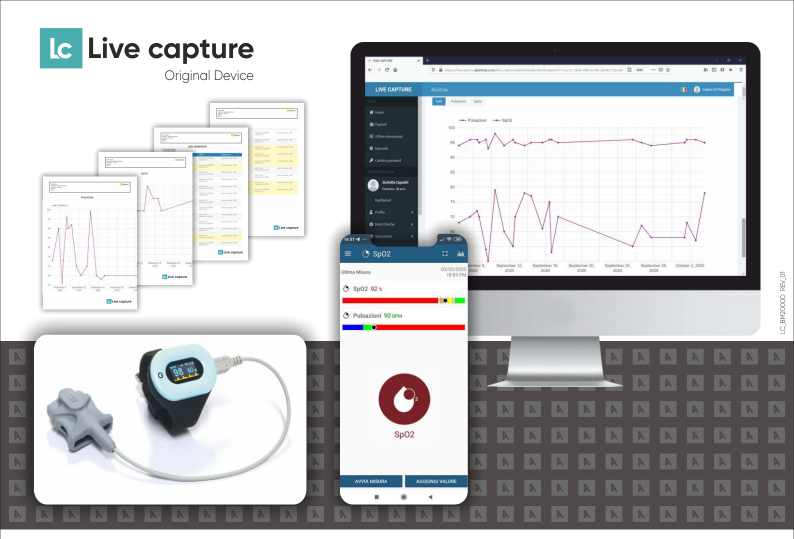


SCOPRI I PRODOTTI INNOVATIVI **Live Capture**, Scansiona per guardare il video

DISCOVER INNOVATIVE **Live Capture** PRODUCTS, Scan to watch video







Specifiche Tecniche

opecinenc recinenc	
SpO2	Detection scope Ambito di rilevamento: 35%-100% Accuracy Precisione: ±2% 80%-100% ±3% 70%-79%
Pulse Rate Pulsazioni	Rage: 25-250BPM Accuracy Precisione: ±2bpm Resolution Risoluzione: 1bpm
Bluetooth	Support both Bluetooth 3.0 and BLE 4.0 Supporta sia Bluetooth 3.0 che BLE 4.0
Battery Type Tipo di batteria	one 3.7V lithium battery una batteria al litio da 3,7 V.
Service life Vita di servizio	Over 10000 times Oltre 10000 volte
Display Schermo	OLED
Key Chiave	Power on and perform functions Accendi ed esegui le funzioni
Working voltage Tensione di lavoro	D.C. 3.4V~D.C.4.3V
Operation environment Ambiente operativo	Temperature Temperature: 5°C - 40°C Relative humidity Umidità relativa: 15%-80% Atmospheric pressure Pressione atmosferica: 86Kpa - 106Kpa
Size Dimensioni	55*37*18mm
Internal memory Memoria interna	24H Data recording
Weight Peso	50g (Do not contain sensor

MDD (93/42/CEE) classification: Class IIb; Medical device registered in the list of the Italian ministry of health Dispositivo medico registrato nell'elenco del ministero della salute

CND: Z1203020408 PULSOSSIMETRI

REGISTRATION ID IDENTIFICATIVO DI REGISTRAZIONE BD/RDM: 1978524



TUTTE LE IMMAGINI SONO INSERITE A SCOPO ILLUSTRATIVO. I PRODOTTI POSSONO SUBIRE MODIFICHE E/O AGGIORNAMENTI





