

FISIOCOMPUTER TK1 - LA NUOVA FRONTIERA DELLA TECAR

SCHEDA CONFRONTO TK1 /ALTRE TECAR - CONFRONTA PRIMA DI ACQUISTARE

CARATT. PROG		TK1 ADVANCED	TECAR 1	TECAR 2	TECAR 3	TECAR 4
	CARATTERISTICHE TECNICHE					
1	Dimensioni Ridotte, 36x26x5, poco più di un libro	X				
2	Nata per essere portatile, peso 5,2 Kg	X				
3	Cassa in acciaio 12/10, schermatura elettrica completa	X				
4	7 ventole per regolazione temperatura	X				
5	Portaelettrodi magnetico con Design Compatto	X				
6	Elettrodi Resistivi in tre diverse misure	X				
7	Elettrodi Capacitivi in alluminio rivestiti di lega biocompatibile Protesi Titanio incredibilmente resistenti, in quattro diverse misure FALLI CADERE DA UN METRO DI ALTEZZA !!!!!	X				
8	Piastra Grande	X				
9	Piastra Piccola	X				
10	Piastra Elettrodo indispensabile per trattamento articolazioni	X				
11	Borsa Standard	X				
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE					
12	Potenza assorbita massima: 600 W	X				
13	Potenza efficace massima: 150 W	X				
14	Modalità Capacitiva con propria uscita	X				
15	Modalità Resistiva con propria uscita	X				
16	Forma d'onda Atermica	X				
17	Forma d'onda Sinusoidale	X				
18	Forma d'onda Quadra	X				
19	Frequenza 485KHz	X				
20	Frequenza 1Mhz	X				
21	Amplificatore Lineare a Ponte Classe "AB"	X				
22	Microprocessore dedicato per il controllo della corrente	X				
	CARATTERISTICHE INTERFACCIA OPERATORE					
23	Interfaccia Touch screen	X				
24	Joystick dedicato	X				
25	Indicatore Visivo REAL TIME tensione richiesta (Barra Rossa)	X				
26	Indicatore Visivo REAL TIME corrente erogata (Barra Gialla)	X				
27	Indicatore Numerico REAL TIME potenza erogata	X				
28	Indicatore Numerico REAL TIME Impedenza	X				
29	Indicatore Numerico REAL TIME temperatura interna	X				
30	Icona a colori variabili REAL TIME per verifica andamento terapia	X				
31	Cambio Tempo di trattamento durante terapia	X				
32	Sintesi Vocale Base (alert)	X				

SCHEDA CONFRONTO TK1 /ALTRE TECAR - CONFRONTA PRIMA DI ACQUISTARE