



Nasce la nuova
generazione
multimetodica
Golden Star

UNI FISI 
pro

Dispositivi medici per multimetodica, portatili e da studio

UNIFISIOPRO è uno strumento multimetodica costituito dalla fusione di 4 diverse apparecchiature.

Le dimensioni ridotte, la facilità d'uso e la versatilità sono le caratteristiche principali di questa innovativa apparecchiatura che segue le orme del successo dello storico Multifisio.

Pochi comandi intuitivi, supportati dalla grafica dei display, individuano due sezioni distinte dedicate rispettivamente il primo all'Elettroterapia e il secondo al Laser, agli Ultrasuoni e alla Magnetoterapia, rendendo quindi possibile una applicazione di elettroterapia in contemporanea ad una delle tre metodologie scelte tra Laser, Ultrasuoni e Magneto.

Le impostazioni di lavoro sono costantemente sotto il controllo dell'operatore: i parametri selezionati sono visualizzati sui display e lo stato di erogazione è segnalato tramite led multicolore.

Informazioni Tecniche

- Dimensioni (lxhxp)	34x7x15cm
- Peso apparecchiatura	2 Kg
- Peso inclusi accessori e borsa dedicata	5 Kg
- Tensione di alimentazione	100-240 V 50-60 Hz
- Massima potenza durante il funzionamento	50 W
- Classe di sicurezza	II b
- Isolamento	2 Bf
- Fusibili	2.5 A termici ripristinabili automaticamente
- Raffreddamento	doppio circuito aria forzata



Un'unica apparecchiatura integra:

Ultrasuoni:

- * N° 2 canali in emissione alternata per applicazioni statiche
- * N° 1 Testina a basso profilo per applicazioni statiche potenza 3 W (seconda Testina emissione - optional)
- * Frequenza 1 MHz
- * Modalità di lavoro: continua – frequentata – pulsata
- * Programma di lavoro personalizzato o preimpostato
- * Personalizzato: scelta canali – tempo di balance – emissione continua – emissione pulsata (10-5-3-1 Hz)
- * Programmi: decalcificazione – ritardi di ossificazione – dolore cronico – dolore acuto – muscolare – articolare
- * Diametro superficie emissione 6 cm
- * Testina a tenuta stagna per applicazioni in acqua

Laserterapia:

- * Manipolo laser con spot variabile da 0.25 cmq (quadrato) a 1 cmq (rettangolare)
- * Potenza 1W emissione continua
- * Lunghezza d'onda 810 nm
- * Manipolo 2W - optional
- * Emissione continua, frequenzata e pulsata
- * Programma di lavoro personalizzato o preimpostato
- * diodo laser alloggiato direttamente sul puntale (non necessita di fibra ottica)
- * Azionamento emissione tramite pulsante a pedale
- * Rilevatore laser con visualizzazione potenza erogata
- * Personalizzato : continua – 100 Hz – 50 Hz – 20 Hz – 10 Hz – 5 Hz – 1 Hz – treni impulsi con regolazione di erogazione e pausa da 0.3 s a 3 s
- * Programmi: dolore articolare – dolore muscolare – laser puntura – dermatologia – biostimolazione

Elettroterapia:

- * 2 canali indipendenti
- * Regolazione dose separata
- * Programmi di lavoro personalizzabili o preimpostati
- * Tensione di uscita stabilizzata
- * Forme d'onda: jonodinamica – jonodinamica interrotta – impulso singolo – treno di impulsi – treno d'onda – tens – tens burst – agopuntura – quadrata bifase
- * Programmi: veicolante – antalgico – antalgico profondo – denervato grave – denervato medio – denervato leggero – Tono – potenza – capillarizzazione – defaticante – riscaldamento

Magneto:

- * N° 2 canali indipendenti
- * Potenza 100 gauss livello piastra
- * Frequenza fissa o con cambio automatico tra 5 Hz e 100 Hz
- * Diametro applicatori 15 cm rivestiti in neoprene
- * Modalità di lavoro personalizzabile o su programmi preimpostati (32 programmi disponibili)
- * Personalizzabile: scelta di erogazione fino a tre fasi con cambio automatico, ciascuna programmabile indipendentemente in frequenza e durata fino ad un massimo complessivo di 1 ora

Borsa + Accessori



 **GOLDENSTAR**

Golden Star Srl - 00153 Roma
Via degli Stradivari, 16/18/20
Tel. +39 06.58.97.627 - 06.58.17.317
Fax +39 06.58.97.627

internet: www.goldenstar.it
e-mail: info@goldenstar.it

Distributore: