

HYSERPEN PLUS

LASER TECHNOLOGY



TECHNICAL DATA

CODICE:	PADLHYS001.1
ALIMENTAZIONE:	100-240 V ~
FREQUENZA ALIMENTAZIONE:	50-60 Hz
CORRENTE MASSIMA ASSORBITA:	1.5A @ 115Vac, 0.75A @ 230Vac
CLASSE MEDICALE / CLASSE LASER:	II B / IV
CLASSE DI ISOLAMENTO:	II - Parte applicata tipo BF
SORGENTE LASER:	3W
DIMENSIONI / PESO	167 x 18 mm (L x Ø) / 122 grammi
LUNGHEZZA D'ONDA	810nm
MODALITA' OPERATIVA:	Selezionabile: Continuo - Temporizzato

Accessori inclusi

- Base
- Manipolo
- Cavo di alimentazione USB
- 10 Tips intercambiabili
- Terminale ampie aree
- Occhiali di protezione
- Protocolli clinici
- Manuale utente

HYSERPEN PLUS: Laser a semiconduttore wireless progettato e certificato per lo studio odontoiatrico, preimpostato **con i sette protocolli che generalmente coprono oltre l'80% dell'attività** quotidiana: **Biostimolazione, Decontaminazione Tasche, Desensibilizzazione Dentinale, Sbiancamento, Endodonzia, Perimplantiti, Herpes-Afte**. **Hyserpen Plus** costituisce l'ottimo compromesso tra facilità di utilizzo, grazie al display grafico ad icone, presente sulla base di ricarica, ed alta tecnologia, garantita dai molteplici utilizzi consentiti dal device.

Grazie alle **dimensioni compatte** ed a **un peso di soli 122 gr Hyserpen Plus** permette di operare adeguatamente su ogni paziente e soprattutto in ogni condizione lavorativa, anche per la possibilità di **gestirne il funzionamento anche attraverso un semplice power bank** esterno. Soluzione ideale per il professionista che vuole aumentare la propria produttività, incrementando il numero di strumenti a disposizione o per coloro che si avvicinano per la prima volta all'utilizzo della tecnologia laser in ambito medico.

Protocolli pre-impostati:

