

- Dimensiori e peso:
130 x 80 x 30 mm - 140 g
- 21 ingressi configurabili
monopolari/bipolari (disponibili
fino a 5 ingressi bipolari)
- Saturimetro su canale dedicato
con visualizzazione di saturimetria
(SpO2), frequenza cardiaca (HR),
Pulse Transit Time (PTT) e onda
pletismografica
- Autonomia di registrazione
fino a 72 ore
- Pulsante multifunzione (joystick)
marca-eventi
- Borsa di trasporto BE Micro
- Saturimetro
- BE Micro Plug-In Heabox
- LCD grafico per la visualizzazione
dei parametri di acquisizione e
dello stato della registrazione
- Custodia portastrumento
e fascia per una confortevole
indossabilità
- Connessione al paziente tramite
cavo precablato multielettrodo
o cuffia premontata
- Connessione al computer
di controllo/monitoraggio via porta
USB
- Cuffia BE Micro 21 elettrodi
(10-20 standard)
- Cavo paziente BE Micro 10-20



EB Neuro S.p.A.

Registered Office
And Sales Department

via P. Fanfani, 97/A
50127 Firenze - Italy
Phone +39 055 4565111
Fax +39 055 4565123
ebn@ebneuro.com

Manufacturing
Site

via Bologna, 1
37020 Arbibzano, Verona - Italy
Phone +39 045 6028111
Fax +39 045 6028100
produzione@ebneuro.com

www.ebneuro.com



CE 0051 (0421BEC)



BE MICRO
La giusta soluzione a portata di mano



BE Micro è il più recente prodotto **EBNeuro** per il Monitoraggio Elettroencefalografico, un registratore polivalente, **leggero** e dal **design compatto**, ideale per **registrazioni dinamiche** ed utilizzabile anche per applicazioni di routine, come EEG portatile in qualsiasi ambiente clinico.

BE Micro arricchisce la registrazione elettroencefalografica con i valori di saturazione dell'ossigeno e frequenza cardiaca, provenienti dal **saturimetro dedicato**, connesso direttamente all'unità di registrazione.

L'**alta definizione del segnale** permette qualsiasi tipo di post elaborazione de dati registrati attraverso i molteplici tools messi a disposizione dal **software Galileo** (mappe e analisi spettrale, back averaging, identificazione di crisi e punte, DSA, CSA, ...).



BE Micro si interfaccia con estrema **semplicità** alla stazione di controllo e grazie al software Galileo è possibile **programmare** registrazioni per più di 24 ore, in **modo facile e veloce**, monitorando la registrazione in qualsiasi momento senza interruzioni.

Sul comodo **display LCD retroilluminato** sono visualizzate tutte le informazioni necessarie, quali lo stato di avanzamento della registrazione, il valore delle impedenze e le tracce in formato grafico, senza la necessità di riconnettersi al computer di controllo.

Le **piccole dimensioni** ed il **peso estremamente contenuto**, unitamente ad una pratica e leggera custodia porta strumento, consentono al paziente il **massimo comfort**. Durante la registrazione è possibile segnalare qualsiasi evento sul tracciato semplicemente con la pressione dell'apposito pulsante. L'evento viene così memorizzato nella registrazione, facilitando la refertazione da parte del medico curante.

Cavo paziente 10-20

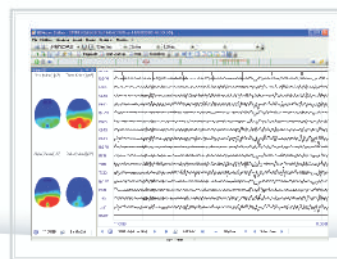


Connessione safety plug

BE Micro Plug-In Headbox



Cuffia 21 elettrodi (10-20 standard)



Visualizzatore EEG



Connessione PC

Connessione paziente



BE MICRO
registrazione EEG portata di mano