

SCHEDA TECNICA Elettrocardiografo

ELEMENTO TECNICO RICHIESTO	CASELLA DOVE LA DITTA DEVE INSERIRE RISPETTIVAMENTE SE POSSIEDE LA CARATTERISTICA RICHIESTA E NO NELL'IPOTESI IN CUI LA FUNZIONE NON SIA POSSEDUTA E L'INDICAZIONE DELLA EVENTUALE FUNZIONE EQUIVALENTE	EVENTUALI NOTE
Elettrocardiografo computerizzato, funzionante a rete e batterie, dotato di:		
1. Stampante a testina termica su carta A4 a 12 canali		
2. Acquisizione contemporanea delle 12 derivazioni		
3. Cavo paziente a 10 elettrodi modulare (cavetti portaelettrodo sostituibili singolarmente)		
4. Tastiera completa per introduzione dati paziente e tasti dedicati per funzioni ecg ed eventualmente stress test		
-5. Dotato di display LCD per monitoraggio di almeno 3 tracce interfaccia utente e messaggi		
6. Allarmi acustici e visivi di max e min su frequenza cardiaca		
7. Sistema applicazione elettrodi a depressione		
8. Monitoraggio contatto singoli elettrodi		
9. Allarmi acustici e visivi su distacco elettrodi		
10. Velocità di scorrimento 5, 25, 50 mm/sec		

el

<p>11. Modo di funzionamento manuale, automatico e monitoraggio aritmie (riconoscimento automatico episodi aritmici e stampa in automatico a bassa velocità di scorrimento degli episodi stessi)</p>		
<p>12. Possibilità di memorizzare almeno 40 tracciati ecg</p>		
<p>13. Programma interpretativo con analisi contemporanea delle 12 derivazioni, accettato e validato da organismi internazionali, con sottoprogramma pediatrico per fasce di età. Il programma deve tener conto anche del sesso del paziente</p>		
<p>14. Programma per stress test opzionale con possibilità di comandare cicloergometro e/o treadmill</p>		
<p>15. Interfaccia seriale per eventuale scambio dati con persona1 computer</p>		
<p>16. Carrello con ripiani completo di braccio reggicavo per alloggiamento elettrocardiografo.</p>		