



[GE MAC 2000 EKG - 12 KANAL](#)

SKU: -NV



Categories: [EKG](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das GE MAC 2000 ist ein 12-Kanal-EKG-Gerät, das in der kardiologischen Diagnostik eingesetzt wird. Hier sind einige der Hauptmerkmale und Funktionen, die typischerweise mit diesem Modell verbunden sind:

Hauptmerkmale:

1. **12-Kanal-EKG:** Das Gerät kann gleichzeitig 12 Ableitungen aufzeichnen, was eine umfassende Analyse der elektrischen Aktivität des Herzens ermöglicht.
2. **Benutzerfreundlichkeit:** Der MAC 2000 ist oft mit einem intuitiven Touchscreen-Display ausgestattet, das die Bedienung erleichtert und eine klare Anzeige der EKG-Daten bietet.
3. **Datenmanagement:** Es bietet Funktionen zur Speicherung und Übertragung von EKG-Daten, sodass diese einfach in elektronische Patientenakten integriert oder an andere Systeme gesendet werden können.
4. **Druckfunktion:** Das Gerät kann EKG-Daten auf Papier drucken, um sie für die Dokumentation oder weitere Analysen zur Verfügung zu stellen.
5. **Eingebaute Algorithmen:** Viele Modelle verfügen über integrierte Algorithmen zur automatischen Analyse von EKG-Daten, um potenzielle Anomalien zu identifizieren.

Anwendung:

Das GE MAC 2000 wird häufig in Kliniken, Arztpraxen und Krankenhäusern eingesetzt, um Herzrhythmusstörungen, Ischämie und andere kardiologische Erkrankungen zu diagnostizieren.

Für spezifische technische Details wie Abmessungen, Gewicht oder spezielle Funktionen empfehle ich, das Benutzerhandbuch oder die technischen Spezifikationen auf der offiziellen Website von GE Healthcare zu konsultieren.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

