

CS 2200

Intraoraler Generator

Mit dem CS 2200 System können Sie in jeder Praxis eine hervorragende Bildqualität sicherstellen. Ausgelegt auf Sicherheit und Effizienz, unterstützt Sie dieses intuitive System beim Erstellen von sicheren Diagnosen.



Funktionen und Vorteile

- Maximale Bildqualität bei minimaler Strahlendosis für eine bessere Patientenversorgung dank vorprogrammierter Steuerungseinheit
- Je nach Untersuchungsanforderung kann die Röhrenspannung entsprechend eingestellt werden, (60 oder 70 kV) für Bilder mit hohem Kontrast oder hohem Kontrastumfang.
- Dank seiner Benutzeroberfläche mit integriertem Zahnbogen-Timer ist dieses System intuitiv und benutzerfreundlich.
- Ideal für digitale Sensoren, analoge Filme oder Phosphor-Speicherfolien
- Hohe Frequenz für eine maximale Patientensicherheit – reduziert die Strahlendosis um bis zu 25 % im Vergleich zu herkömmlichen Generatoren.
- Zudem wird zur Überwachung der Strahlenbelastung nach jeder Aufnahme die Strahlendosis angezeigt.
- Mehrere Konfigurationen verfügbar, Montage an einer mobilen oder feststehenden Säule sowie Wandmontage-Optionen, die mit bereits installierten Irix-Systemen kompatibel sind.



Wandmontage



Irix-Montage

Kompletteinheit mit Wandmontage zum Auswechseln bestehender IRIX-Systeme sowie zahlreicher weiterer Systeme anderer Hersteller. Bereits vorhandene Löcher in der Wand können direkt zur Montage verwendet werden.

Produkt	Kat. Nr.	UVP
CS 2200	5321906	€ 2.999
CS 2200 Irix-Montage	5321880	€ 2.999
Kurzarm 170 cm	5188545	
Standardarm 188 cm	5118852	
Langarm 205 cm (außer Irix-Montage)	5188560	
CS 2200 Irix-Montage mit Langarm 205 cm	5159660	€ 2.999
CS 2200 – 3 Jahre CS Protect (Wand- und Irix-Montage)	5317094	€ 799

Technische Daten	
Stromversorgung	230 – 240 V
Röntgengenerator	Ultrahochfrequenz – DC (300 kHz)
Röntgenröhrenspannung	60 kV, 70 kV
Röntgenröhrenstrom	7 mA
Röhrenbrennfleck	0,7 mm IEC
Fokus-Haut-Abstand	200 mm