

Specyfikacja techniczna Carestream DRX-1 System

Bezprzewodowy przetwornik o rozmiarach kasety, ISO 4090

- Standard komunikacji bezprzewodowej 802.11 n
- Format obrazów: 35x43 cm
- Maksymalne wymiary zewnętrzne: takie same jak wymiary kasety 35x43 cm
- Waga: 3,9 kg
- Odstęp pikseli: 0,139 mm
- Zasilanie: wewnętrzny akumulator lub zewnętrzna ładowarka
- Zapis od 70 do 90 obrazów po jednokrotnym naładowaniu
- Może być używany ze standardowymi kratkami przeciwozproszeniowymi

Konsola technika

- Interfejs z ekranem dotykowym
- Umożliwia sterowanie funkcjami obrazowania systemu DR, w tym dostępem do danych pacjenta z systemu HIS/RIS oraz przeglądaniem obrazów i zarządzaniem nimi

Ładowarka

- Pozwala równocześnie ładować maksymalnie trzy akumulatory
- Parametry elektryczne: 100 -240 V prądu przemiennego 50/60 Hz 1,0 A

Opcjonalny przewód zasilania/komunikacyjny

- łączy przetwornik z konsolą technika w celu przewodowego przesyłania obrazów lub z ładowarką w celu podładowania akumulatorów, gdy przetwornik jest używany w stole lub w statywie