



Mobilne obrazowanie RTG naprawdę jest w ruchu

Teraz koncepcja X-Factor pozwala Ci wykorzystywać detektor DRX w terenie. Umożliwia to specjalnie zaprojektowane rozwiązanie typu „wszystko w jednym”, obejmujące bezprzewodowy detektor, elektronikę, bezprzewodowy punkt dostępowy oraz tablet w mocnej, przenośnej walizce. Przenośny system DRX jest idealny do takich zastosowań jak wojskowość, medycyna weterynaryjna lub badania w domach opieki i badania pacjentów leczonych w domach. Dysponujesz wszystkimi funkcjami pracowni obrazowania DR – gdziekolwiek tego potrzebujesz.



ZALETY

- Kompaktowa, ochronna walizka do zestawu przenośnego ułatwia transport do odległych miejsc.
- Można szybko i tanio przekształcić obecnie stosowane przenośne systemy analogowe w system DR.
- Prosta obsługa, wystarczy podstawowe przeszkolenie.
- Łączność bezprzewodowa poprawia wydajność i usprawnia pracę.
- Dostępne w zestawie z detektorem DRX-1 lub wysokoczułym detektorem DRX-1C.

Przenośny/polowy system DRX firmy CARESTREAM

Moc obrazowania DR, bardziej przenośna niż kiedykolwiek wcześniej.

- Wykonaj ekspozycję i obejrzyj je natychmiast przy łóżku pacjenta
- Lekki, bezprzewodowy detektor DRX* jest łatwy w użyciu w ciasnych pomieszczeniach
- Posiada własne zasilanie i możliwość wielokrotnego ładowania
- Sztywna, odporna na kurz i wodę walizka do łatwego transportu

*Detektor sprzedawany osobno



Koncepcja X-Factor

Dzięki konfigurowalnym, modułowym komponentom uzupełnionym o przenośny detektor DRX koncepcja X-Factor to najlepsza inwestycja Twojego kapitału. Użyj detektora w zmodernizowanych urządzeniach przenośnych podczas porannych obchodów... i później, w zawsze pełnym ludzi gabinecie DRX-Evolution, kiedy bada się najwięcej pacjentów. Gdy X-Factor pozwala Ci na skalowanie Twoich rozwiązań, by dopasować ilość pracy do budżetu, możliwości stają się nieograniczone.

Zaufany partner – CARESTREAM Smart Services

W firmie Carestream jesteśmy zawsze do Twoich usług. Za naszymi rozwiązaniami do obrazowania stoi nasz światowy zespół pomocy składający się ze specjalistów ds. produktu i przemysłu – ekspertów, którzy ściśle współpracują z Tobą, aby Twój sprzęt był sprawny i pracował z najwyższą wydajnością. Dostarczając kompletny zakres usług, zapewniamy poczucie bezpieczeństwa przez cały cykl eksploatacji, tak abyś mógł skupić się na tym co najważniejsze – pacjentach.

Specyfikacja produktu

Kluczowe komponenty:

- Panel sterujący 454 x 368 x 48 mm (17,9 x 14,5 x 1,9 cala) zawierający bezprzewodowy punkt dostępowy, switch dla sieci Ethernet, interfejs generatora i zasilacz
- Panel sterujący wykorzystuje ten sam typ baterii co detektor DRX – bateria ładuje się po podłączeniu do sieci
- Tablet PC
- Sprzęt pozwalający na podłączenie tabletu do systemu
- Walizka 625 x 500 x 297 mm (24,6 x 19,7 x 11,7 cala)
- Detektor DRX*
 - Bezprzewodowy detektor o wielkości kasety
 - 35 x 43 cm
 - GOS lub CsI



carestream.com

