



L'imaging radiografico mobile è realmente in movimento.

Ora, con questa robusta soluzione "all in one", il concetto X-Factor permette di portare il Detettore DRX sul campo. La soluzione include il detettore wireless, l'elettronica, un access point wireless e un PC tablet. Il tutto è collocato in sicurezza in un robusto contenitore per il trasporto. DRX-Transportable System è ideale, ad esempio, per applicazioni militari, di medicina veterinaria o per spostamenti tra le cliniche e l'assistenza domiciliare ai pazienti. Si ottengono tutte le performance di una sala di imaging DR, ovunque possano servire.



I VANTAGGI

- Compatto contenitore di protezione per il trasporto del kit Field Portable, che rende facile il trasporto verso sedi remote.
- Conversione rapida ed economicamente efficace alla DR dei sistemi mobili analogici esistenti.
- Di facile utilizzo, l'addestramento necessario è minimo.
- Le funzionalità wireless migliorano la produttività e il workflow.
- Disponibile con il Detettore DRX-1 oppure con il Detettore DRX-1C, per le applicazioni in cui la dose è un fattore particolarmente importante.

CARESTREAM DRX-Transportable System / Field Portable

La potenza dell'imaging DR, più portatile che mai.

- Acquisizione e visualizzazione immediata delle immagini là dove si prestano le cure al paziente
- Detettore DRX* wireless, leggero e facile da utilizzare negli spazi ristretti
- Alimentazione autonoma, ricaricabile
- Robusto contenitore per il trasporto, resistente all'acqua e alla polvere, per un facile trasporto



Il concetto X-Factor

X-Factor ricava il massimo dal vostro investimento grazie a componenti configurabili e modulari, equipaggiati con il Detettore DRX portatile. Durante i giri del mattino si può utilizzare il detettore sulle vostre apparecchiature mobili, aggiornate mediante un retrofit kit, spostando poi il detettore in una sala diagnostica DRX-Evolution, coprendo i picchi di volumi di esami. X-Factor permette di estendere la vostra soluzione rispondendo alle esigenze di workflow e di budget, con possibilità realmente molto vaste.



Caratteristiche tecniche del prodotto

Componenti principali:

- Box dell'elettronica, di spessore contenuto - 454 mm x 368 mm x 48 mm - che contiene l'access point wireless, lo switch ethernet, la scheda elettronica d'interfaccia verso il generatore di raggi X e l'alimentatore
- Il box dell'elettronica utilizza lo stesso tipo di batteria del detettore DRX
 - la batteria si ricarica mentre è inserita
- PC tablet
- Hardware per montare il PC tablet sul sistema
- Contenitore per il trasporto 625 mm x 500 mm x 297 mm
- Detettore DRX*
 - Detettore con le dimensioni di una cassetta, wireless
 - 35 cm x 43 cm
 - GOS oppure Csl

Un partner affidabile – CARESTREAM Smart Services

In quanto Carestream, ci saremo quando ne avrete bisogno. Le nostre soluzioni di imaging medicale possono contare su un team di assistenza in tutto il mondo, di specialisti di prodotto e del settore: esperti che lavorano a stretto contatto con voi per mantenere le vostre apparecchiature al massimo delle performance. Grazie a un portafoglio completo di offerte di servizi, offriamo la tranquillità di una gestione sicura del ciclo di vita delle apparecchiature, consentendovi di concentrarvi su ciò che conta di più: i pazienti.

*Il detettore è venduto separatamente

carestream.com

