

Virtua[®] XR

Medical Disc Publisher

KA - ქართული

მიმოხილვა

კოდონიკა ვირტუა XR სამედიცინო დისკის გამომცემელი საათში აფიქსირებს 62-მდე CD ან 31 DVD- ს. ვირტუა აგრძელებს მრავალ მოდალობასგარეშო და სპეციალურად შექმნილია მაღალი მოცულობის გამოსახულების პროგრამებისთვის, როგორცაა მკერდის MR, PET / CT, MRA და CTA, სადაც გამოსახულების სისტემები აგზავნის ათიათასობით სურათს საათში. მორგებული დისკები იწერება, ეტიკეტირდება და მზად არის პაციენტთან დატოვონ სამუშაო პროცესის შეწყვეტის გარეშე. XR- ის კომპაქტურ დიზაინში მოწინავე პროცესორია კვლევების მიღების და მართვისთვის, რობოტული დისკის ჩამწერი და პრინტერი და მოსახერხებელი სენსორული ინტერფეისი. ჩამონტაჟებული პრინტერი აწარმოებს ბრწყინვალე, ფერადი დისკის ეტიკეტებს, რომლებიც მოიცავს პაციენტის დემოგრაფიას და დაწესებულების მისამართს და ლოგო მარკეტინგისთვის. მომხმარებელს შეუძლია შექმნას საკუთარი ეტიკეტი ან გამოიყენოს იგიკოდონიკა დისკის ეტიკეტის დიზაინის სერვისი, რომელიც მხოლოდ ჩვენს მომხმარებლებს გვთავაზობს.

მახასიათებლები / უპირატესობები

- ავტომატურად აღრიცხავს პაციენტის კვლევებს თქვენი სამუშაო სადგურის ან თანამშრომლის რესურსების დამაკავშირებლად
- მოთხოვნილი დისკის შექმნა და ეტიკეტირება უშუალოდ მოდალობის სამუშაო სადგურებიდან
- სამუშაოების ნახვა შესაძლებელია დისკიდან სამუშაო სადგურზე ერთი ან მეტი გამოყენებით

DICOM მნახველები, სპეციალიზებული მნახველები და / ან პერსონალური OEM მნახველები *

- HL7 და DICOM სტრუქტურირებული ანგარიშების მიღება შესაძლებელია და ემთხვევა პაციენტის შესწავლას

ანგარიშის ჩაწერა და ერთად შესწავლა ერთ დისკზე **

- ინტუიციური სენსორული ეკრანი წამყვანებს ექსპერტებად აქცევს რამდენიმე წუთში
 - მომხმარებლის ინტერფეისი ხელმისაწვდომია მრავალ ენაზე
 - დაგეგმილი არქივი ავტომატურად აფიქსირებს ყველა კვლევას დისკში სარეზერვო ასლის შექმნის / კატასტროფის აღდგენის მიზნით.
- იგი ასევე აღწერს არქივის ყველა საქმიანობის სრულ ისტორიას თითოეულ დისკზე **
- კომპაქტური დიზაინი საშუალებას გაძლევთ მარტივად ჩაჯდეთ
 - აკმაყოფილებს ინდუსტრიის სტანდარტებს, მათ შორის DICOM ნაწილი 10, IHE PDI და აუდიტის ჟურნალები HIPAA- ს შესაბამისობისთვის

* ყველა მნახველი არ არის სტანდარტული

** არასავალდებულო მახასიათებლები

სპეციფიკაციები

მედია საშუალებები: ორი 50 დისკიანი შეყვანის ორი ურნა
 მედია გამომუშავება: ერთი 25 დისკიანი გამომავალი ურნა
 ოპტიკური დრაივები: ორი CD / DVD დრაივი
 ჩანაწერი ფორმატები: CD-R, DVD-R
 ლეიბლის ბეჭდვის ტექნოლოგია: ჭავლური
 ბეჭდვის რეზოლუცია: 4800 dpi მდე
 მელნის კარტრიჯი: ერთი სამ ფერადი ვაზნა
 მომხმარებლის ინტერფეისი: ინტეგრირებული / ამოსაშლელი 15 "LCD სენსორული ეკრანი
 და ვებ ბრაუზერის დისტანციური წვდომა
 შესრულება:*** 62 დისკი საათში, 31 DVD საათში
 პროცესორი: Intel® Celeron® G3900
 მეხსიერება: 4 გბ
 მონაცემთა შენახვა: 190 გბ
 ინტერფეისი: 10/100 Base-T / Gigabit Ethernet (RJ-45)
 ქსელის პროტოკოლები: DICOM Store SCP (24 ერთდროული კავშირი)
 DICOM მოთხოვნა / მიღება (არასავალდებულო)
 HTTP ვებ სერვერი (დისტანციური მართვისა და კონფიგურაციისთვის)
 Smart Drive: USB ფლემ დრაივი კონფიგურაციის მონაცემების შესანახად
 სიმძლავრე: უნივერსალური შეყვანა: 100-240VAC, 50/60 Hz, 300 VA (ნომინალური სიმძლავრე)
 ზომები: 26.7" (67,8 სმ) ჰ, 19,2" (48,6 სმ) დას, 26,7" (67,8 სმ) ლ
 წონა: 60 ფუნტი. (28 კგ.)

მარეგულირებელი: სრული სამედიცინო მოწყობილობის შესაბამისობა 1 კლასის FDA
და I კლასის ჩათვლით
MDR 2017/745 / EU (CE), GMP / QSR, ISO 13485: 2016 / NS-EN ISO
13485: 2016, ელექტრო უსაფრთხოება IEC 60601-1 რედ. 3.1 და EMC / EMI:
FCC კლასი B და IEC 60601-1-2: რედ. 4 პროფესიონალისთვის
სამედიცინო დაწესებულებები
*** ტიპური კლინიკური კვლევისა და ქსელის კონფიგურაციის საფუძველზე