

Virtua[®]C

Medical Disc Publisher

KA - ქართული

მიმოხილვა

Virtua C არის სრულყოფილი, ეკონომიური, მარტივი გამოსაყენებელი, გამოსახულების განაწილების აქსესუარი ნებისმიერი მოდალობისთვის. მის კომპაქტურ დიზაინში მოწინავე პროცესორია კვლევების მისაღებად და მართვისთვის, რობოტული დისკის ჩამწერი და პრინტერი და მოსახერხებელი ვებ – 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 Codonics დისკის ეტიკეტის დიზაინის სერვისი, რომელიც მხოლოდ ჩვენს მომხმარებლებს სთავაზობს.

მახასიათებლები / უპირატესობები

- ავტომატურად აღრიცხავს და აწერს ლეიბლს პაციენტის კვლევებს თქვენი სამუშაო სადგურის ან თანამშრომლების რესურსების მიხედვით გარეშე
- სამუშაოების განთავსება შესაძლებელია დისკიდან სამუშაო სადგურზე ერთი ან მეტი DICOM დამთვალიერებლის, სპეციალიზებული დამთვალიერებლის ან / და OEM პერსონალური დამთვალიერებლის გამოყენებით *
- HL7 და DICOM სტრუქტურირებული ანგარიშების მიღება და მათი შესაბამისობა პაციენტის კვლევასთან ერთად საშუალებას იძლევა ჩაწერონ ორივე ანგარიში და სწავლა ერთად ერთ დისკზე **
- მოთხრობილი შეტყობინებები უზრუნველყოფს სისტემის სრულ სტატუსს დილაკის დაჭერით
- 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 **
- ულტრა 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

მედიის შეყვანა: ერთი 20 დისკიანი შეყვანის ურნა

მედია გამომუშავება: ერთი 25 დისკიანი გამომავალი ურნა

ოპტიკური დრაივი: ერთი CD / DVD დრაივი

ჩანაწერი ფორმატები: CD-R, DVD-R

ლეიბლის ბეჭდვის ტექნოლოგია: ჭავლური

ბეჭდვის რეზოლუცია: 4800 dpi მდე

მელნის კარტრიჯი: ერთი ფერადი ვაზნა (CMY)

მომხმარებლის ინტერფეისი: ბრაუზერის დისტანციური წვდომა Internet Explorer

Internet- ის გამოყენებით

შესრულება: *** 25 დისკი საათში, 10 DVD საათში

მონაცემთა შენახვა: 40 გბ

ინტერფეისი: 10/100 Base-T / Gigabit Ethernet (RJ-45)

ქსელის პროტოკოლები: DICOM Store SCP

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, 175 VA (ნომინალური

სიმძლავრე)

ზომები: 10,5 "(26,7 სმ) ჰ, 18,2" (46,2 სმ) დას, 21,7 "(55,1 სმ) ლ

წონა: 32 ფუნტი. (14,6 კგ.)

მარეგულირებელი: სამედიცინო მოწყობილობის სრული შესაბამისობა, მათ შორის 1

კლასის FDA და I კლასის MDR 2017/745 / EU (CE), GMP / QSR, ISO 13485: 2016 / NS-EN

ISO 13485: 2016, ელექტროუსაფრთხოების IEC 60601-1 გამოცემა. 3.1 და EMC / EMI:

FCC კლასი B და IEC 60601-1-2: რედ. 4 პროფესიონალური სამედიცინო

დაწესებულებებისათვის

*** ტიპური კლინიკური კვლევისა და ქსელის კონფიგურაციის საფუძველზე