

# Virtua<sup>®</sup>

## Medical Disc Publisher

---

### KA - ქართული

#### მიმოხილვა

კოდონიკა ვირტუას სამედიცინო დისკის გამომცემელი გთავაზობთ განსაკუთრებული სიჩქარით, ეფექტურობითა და გამოყენების მარტივად ავტომატურ დისკის ჩაწერს. ეს ინოვაციური სამედიცინო მოწყობილობა არის DICOM-ის შესაბამისი ქსელური აპარატი, რომელსაც ერთდროულად შეუძლია ჩაიწეროს და წარწეროს მრავალი სამედიცინო კვლევა CD და DVD საშუალებებზე. ვირტუას კომპაქტურ დიზაინში მოწინავეა ჩასმული პროცესორი, რობოტული დისკის დამუშავება და მოსახერხებელი სენსორული ეკრანის ინტერფეისი, რომელიც ოპტიმიზირებს სამუშაო პროცესსა და პროდუქტიულობას. 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 გთავაზობს.

#### მანასიათებლები / 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 და მათი შესაბამისობა პაციენტის კვლევასთან ერთად საშუალებას იძლევა ჩაწერონ ორივე ანგარიში და სწავლა ერთად ერთ დისკზე \*\*
- ინტელიციური 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 ფუნქცია

## 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:\*\*\* საათში 30 CD, 15 DVD საათში

პროცესორი: Intel® Celeron® G3900

მეხსიერება: 4 გბ

მონაცემთა შენახვა: 120 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 ფლეშ 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, ელექტრული უსაფრთხოების IEC 60601-1 რედ. 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