

7 powodów, które decydują o przewadze systemu Scanmax nad rozwiązaniami konkurencji

Więcej przestrzeni	Scanmax potrzebuje niewiele miejsca i może być umieszczony w rogu pomieszczenia bądź w innym dowolnym miejscu. Konwencjonalne maszyny skanujące zajmują aż 2 metry wolnej przestrzeni.
Łatwość obsługi	Do pracy z Scanmax wystarczy wyłącznie jedna osoba, która może jednocześnie umieszczać przesyłki w podajniku i przeglądać obrazy z prześwietlenia. Urządzenia konkurencyjne ze względu na swoje rozmiary potrzebują co najmniej 2 osób do obsługi: 1 osoba umieszcza listy i odbiera, natomiast 2 osoba monitoruje wyświetlaną zawartość.
Koszty utrzymania	Konstrukcja Scanmax nie zawiera dużej ilości elementów, które mogłyby ulec zniszczeniu przy nadmiernej eksploatacji. Urządzenia konkurencji często zawierają ruchome rolki, podajniki wszelkiego rodzaju ruchome elementy, które ulegają szybkiemu zniszczeniu.
Obraz	Scanmax prezentuje duży i wyraźny obraz bez zniekształceń i niepotrzebnego skalowania. Skanery taśmowe X-RAY używają tablicy, która sprawia że obrazy na ekranie wydają się być mniejsze. Funkcje ZOOM taśmociągu X-RAY pogarszają jakość obrazu produkując więcej pixeli, przez co obraz jest dużo trudniejszy do rozpoznania.
Przeznaczenie	Skaner został stworzony do sprawdzania zawartości poczty jednak równie dobrze radzi sobie ze sprawdzaniem materiałów o niższej gęstości jak np. proszki. Tradycyjne skanery zostały zaprojektowane do nadzorowania wielkogabarytowych przedmiotów przez co m.in. woreczki z proszkami czy strzykawki mogą być przez nie pominięte.
Bezpieczeństwo	Przy pracy Scanmax nie emituje jakiegokolwiek promieniowania, ponieważ podczas pracy urządzenie ma zamkniętą komorę skanowania. Konkurencyjne rozwiązania posiadają jedynie tunele, które są zasłaniane „kurtynami”, przez które operator może przypadkowo włożyć ręce w trakcie emisji promieniowania
Praca w sieci	Scanmax 255 posiada moduł, który umożliwia szybkie połączenie z siecią poprzez adres IP. Tradycyjne skanery wymagają oddzielnych stacji, które generują dodatkowe koszty.