

VERİFİKASIYA: ŞTRİKKODLARIN SƏMƏRƏLİ İSTİFADƏSİNİN ƏSASI

Məhsuldarlığın artması və xərclərin azaldılması məqsədilə avtomatik identifikasiya və məlumatların toplanması texnologiyasından istifadə edən şirkətlərin sayı günbəgün artır. İstər məhsulun, istərsə də bağlamanın üzərində çap edib ortaqlarınıza təqdim etdiyiniz ştrixkod simvolikası – şirkətinizin başlıca məqsədi olan, yüksək keyfiyyətin əsas amillərindən biridir. Ona görə də, siz əmin olmalısınız ki, hər ştrixkod lazımi keyfiyyətdə çap edilib və ona daxil edilən



məlumat dəqiq və səliqəli ştrixkodlara çevrilib. Məhsul partiyasının bir neçə ədədinin üzərinə vurulan keyfiyyətsiz ştrixkod bütün partiyanın qaytarılmasına və bununla bağlı dəyəcək ziyanə səbəb ola bilər. Xarici şirkətlərin təcrübəsində defələrlə belə hallara rast gəlinib ki, ticarət müəssisələri üzərində ştrixkod oxunmayan məhsul partiyasını nəinki qaytarmış, həmçinin də məhsul təchizatçısını bu səbəbdən cərimə də etmişdir. Avtomatik identifikasiya və məlumatların toplanması vasitələrinin tətbiq edilməsi əhəmiyyətli dərəcədə vaxta və

resurslara qənaət etməyə imkan verir, ona görə də hər bir ştrixkodun dəqiqliyi, skanerlə oxunma imkanı və standartda uyğunluğu çox böyük rol oynayır. Avtomatik identifikasiya və məlumatların toplanması vasitələrinin sayəsində əldə edilən effektivliyə və maliyyə gəlirinin artmasına yalnız keyfiyyətli ştrixkod simvollarının istifadəsi şərtiylə nail olmaq olar. Ştrixkodların verifikasiya zərurəti məhz bundan irəli gəlir.



Verifikasiya ştrixkodun sadəcə skanerləşdirilməsindən daha fərqli bir şeydi.

Ştrixkodun müəyyən şəraitdə müəyyən modelli skaner vasitəsilə sadəcə skanerləşdirilməsi hələ zəmanət deyil ki, həmin ştrixkod başqa şəraitdə oxunacaq. Ştrixkod simvolunun verifikasiyası onu göstərəcək ki, bu və bütün məhsul partiyası üzərinə vurulmuş başqa ştrixkodlar müxtəlif şəraitdə və müxtəlif avadanlıqla özlərini necə göstərəcəklər. Skanerləşdirmə sadəcə kodlaşdırılmış məlumatın sadəcə maşın tanınması olduğu halda, verifikasiya – bu məlumatın kodlaşdırma prosesinin təhlilidir. Ştrixkodun keyfiyyəti, standartda uyğunluq dərəcəsi və skanerlə oxunma imkanı – ştrixkod identifikasiyasının dayandığı binövredir. Çap edilmiş ştrixkodun keyfiyyətini qiymətləndirmək üçün xüsusi cihaz istifadə edilir – ştrixkod verifikatoru. Ştrixkodun generasiyası və ya bağlamanın dizaynı zamanı nəşriyyatda çapda buraxılan səhvlər və yaxud printerin termobaşlığında deformasiyasının mövcudluğu – bunlar skanerin bir məhsulun və ya məhsul partiyasının üzərindəki ştrixkodu nə üçün oxuya bilməməsi səbəblərinin tam siyahısı deyil. Verifikator məhsulun pərakəndə bağlamada buraxılmasını, ştrixkodun çap edilməsini və ya bağlamanın dizaynının yaradılmasını həyata keçirən hər şirkət üçün zəruri vəsaitdir. Verifikasiya – ştrixkodun standartlara, hazırki halda, ISO standartlarına, uyğunluğunun yoxlanılmasıdır.