

SE4760 OEM 1/2 Boyutlu Tarama Motoru

En dar alanlar için sınıfında lider değer, performans ve güvenilirlik

En ince ve en hafif mobil cihaz tasarımlarınıza uyacak güçlü ve ekonomik bir tarama motoru bulmak bugüne kadar çok zordu. SE4760, uygulamalarınızın ve müşterilerinizin en dar alanlarda ihtiyaç duyduğu tarama performansını sunmak için tasarlandı. Sadece 8,1 mm yükseklik ve 5 gram ağırlığıyla çok hafif olan bu küçük ama güçlü tarama motoru her yere sığar. Yazılım deşifre özelliği sayesinde devre kartı için bütçe ayırmanız gerekmez; daha az sayıda parça giderleri azaltır ve kazancı artırır. İçeride ve dışarıda kolay hedefleme özelliği, daha fazla kullanım alanında ve ortamda çalışan esnek tasarımlar oluşturur ve satışları artırmanızı sağlar. Özel OEM ekibimiz ihtiyacınız olan entegrasyon desteğini sunar, pazara daha hızlı girmenizi sağlayan tasarımlara kavuşursunuz. Her gün, hemen her endüstride binlerce uygulamada on milyonlarca OEM cihazı destekleyen denenmiş ve ödüllü okuma teknolojisini elde edin. SE4760 ile en dar yerlerde tasarımlarınızdan hızlı, kolay ve ekonomik bir şekilde sınıfında lider performans elde edin - sadece Zebra'dan.



En Gelişmiş Okuma Performansını Elde Edin

Global kapak teknolojisi

Yuvarlak deklanşör tüm görüntüyü eşzamanlı olarak yakalayıp barkod görüntüsünün hızlıca yakalanmasını sağlar.

Kaliteli mercekler

Üstün mercek bütün görüntünün kaliteli olmasını sağlar.

PRZM Akıllı Görüntüleme

Sadece Zebra'da bulunan PRZM yazılım deşifre algoritmaları kalitesi ve zorlu barkodlarda her zaman ilk seferde okuma sağlayan üstün performans sunar.

Maksimum hareket toleransı

Yüksek ilk geçiş okuma oranları, barkod okuyucu veya barkod hareket halinde olsa bile, çalışanların barkodları hızlıca yakalamasını sağlar.

Geniş görüş alanı

Daha büyük 'etkili nokta' sayesinde büyük barkodları ve çoklu barkodları hızlı ve kolay bir şekilde yakalayın; böylece kullanıcıların barkodu yakalamak için cihazı yeniden konumlandırmaya zaman harcaması gerekmez.

En Gelişmiş Esneklik ve Güvenilirliği Elde Edin

Her yere uygun tasarım

Sadece 8,1 mm yükseklik ve 5 gram ağırlığa sahip bu küçük ama güçlü tarama motoru en küçük alanlara bile kolayca entegre edilebilir.

Her türlü aydınlatma koşulunda çalışır

Lazer hedefleyici parlak güneş ışığı dahil iç ve dış mekanda neredeyse her aydınlatma koşulunda kolayca görülür.

SE4760 ile en dar yerlerde mobil cihaz tasarımlarınızdan hızlı, kolay ve ekonomik bir şekilde sınıfında lider okuma performansı elde edin.

Daha fazla bilgi için www.zebra.com/se4760 adresini ziyaret edin

ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

SE4760 OEM 1/2 BOYUTLU TARAMA MOTORU

Yazılım deşifre özelliği ile alan gereksinimlerini en aza indirin.

Zebra'nın deşifre seçeneği yer ve sistem gücü gereksinimlerinizi daha da azaltır; en küçük tasarımlar için idealdir.

Dünya standartlarında entegrasyon desteđi

Yazılım geliştiricilerimiz, satış mühendislerimiz ve Zebra'nın özel OEM ekibi SE4760'ın cihazınıza entegrasyonu için ihtiyacınız olan yardımı en hızlı ve etkili bir şekilde sunmak için hizmetinizde. Sonuç? Daha kısa piyasaya giriş süresi. Daha az geliştirme süresi ve maliyeti. Yüksek Karlılık.

Özellikler

Fiziksel Özellikler

Boyutlar	0,32 inç (8,13 mm) Y x 0,88 inç (22,35 mm) G x 0,54 inç (13,7 mm) B 8,1 mm Y x 22,3 mm G x 13,7 mm D
Ağırlık	0,17 oz +/- 0,008 oz/5 g +/- 0,25 g
Ara Yüz	21 pinli ZIF konnektörde Kamera Portu, MIPI arayüzü

Kullanıcı Ortamı

Ortam Işıığı	Maksimum 107.639 lüks (direkt güneş ışığı)
Çalışma Sıcaklığı	-30 °C ile 60 °C arası
Depolama Sıcaklığı	-40 °C ile 70 °C arası
Nem	Çalışma: %95 Bağıl Nem, 60° C'de yoğuşmasız Depolama: %85 Bağıl Nem, 70 °C'de yoğuşmasız
Şok Derecesi	2000 ± 100 g, ½ sinüs, 0,85 ± 0,1 msn şok, + X, -X, + Y, -Y, + Z, -Z yönleri, -30 °C ve 60 °C'de her yön için 6 şok toplam 36 şok 2500 ± 100 g, ½ sinüs, 0,70 ± 0,1 msn şok, + X, -X, + Y, -Y, + Z, -Z yönleri, 20 °C'de her yön için 6 şok toplam 36 şok
Güç	Operasyonel Giriş voltaj motoru: VCC = 3,3 +/- 0,3 V; VCC_ILLUM = 5,0 +/- 0,5 V; VDD_IO_HOST = 1,7 to 3,6 V Aydınlatmalı ve 180 mA'yı hedefleyen toplam 3,3 V Akım Çekışı (VCC = VDD_IO_HOST = 3,3 V) Aydınlatmalı ve 4 ms'de 400 mA Pk'yı ya da 0,63 ms'de 1,200 mA'yı hedefleyen toplam 5 V Akım Çekışı (VCC_ILLUM = 5,0 V) Düşük Güç Modlarında Akım Çekme (Boşta / Uyku Modu / Bekleme Modu) = 55mA / 0,55mA / <0,005 mA

Performans Özellikleri

Etkili Çözümler	768 x 480 piksel
Görüş Alanı	Yatay: 48°; Dikey: 30°
Eğim Toleransı	+/- 60°
Aralık Toleransı	+/- 60°
Yuvarlanma Toleransı	360°
Odak Mesafesi	Motorun önünden: 7 inç / 17,8 cm
Hedefleme VLD	655 nm lazer
Aydınlatma	Bir (1) Sıcak Beyaz LED

Yasal

Sınıflandırma	CDRH Sınıf II/IEC 825 kullanımı için tasarlandı Sınıf 2 cihazlar
Elektrik Güvenliği	UL, VDE ve CU tarafından tanınan lazer bileşen
Ortam	RoHS Uyumlu

Deşifre Aralıkları (Tipik Çalışma Menzilleri)¹

Semboloji/Çözünürlük	Yakın/Uzak
Kod 128: 5 mil	2,9 inç / 7,3 cm ve 7,2 inç / 18,3 cm arası
PDF417: 5 mil	3,1 inç / 7,8 cm ve 6,1 inç / 15,6 cm arası
PDF 417: 6,67 mil	2,5 inç / 6,4 cm ve 7,6 inç / 19,2 cm arası
Datamatrix: 10 mil	2,1 inç / 5,3 cm ve 8,3 inç / 21,0 cm arası
UPCA (%100)	1,6 inç / 4,1 cm ve 16,0 inç / 40,7 cm arası
Kod 128: 15 mil	2,4 inç / 6,1 cm ve 18,8 inç / 47,8 cm arası
Kod 39: 20 mil	1,6 inç / 4,1 cm ve 28,2 inç / 71,5 cm arası

Garanti

Zebra'nın donanım garanti açıklaması koşulları çerçevesinde SE4760, sevkiyat tarihinden itibaren onbeş (15) ay süreyle işçilik ve malzeme kusurlarına karşı garantilidir. Zebra donanım ürün garantisini açıklamasının tam metni için lütfen www.zebra.com/warranty adresini ziyaret edin.

Dipnotlar

1. Baskı çözünürlüğü, kontrast ve ortam ışığına bağlıdır

ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

SE4760 OEM 1/2 BOYUTLU TARAMA MOTORU



NA and Corporate Headquarters
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Asia-Pacific Headquarters
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

EMEA Headquarters
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Latin America Headquarters
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com