



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

Datalogic PowerScan PBT-9500 Barkod Okuyucu

Genel

Endüstriyel **Kablosuz (Bluetooth)** Barkod Okuyucu
1D, Stacked & Postal Kodları okuyabilme
Tek Base Station a 4 cihaz bağlayabilme
40/90 Metre Aktarma Mesafesi Seçeneği
IP64/IP65 Standartlarında
2 metreden düşmeye dayanıklı
Forkliftte monte edebilme imkanı
Ekranlı/Ekransız ve Tuş takımsız/Tuş takımlı seçenekleri
-20°C derece de dahi çalışabilme
Klavye, RS-232C ve USB Arabirim

Kablosuz İletişim

Piconet
Profil
Protokol
Radyo Frekans
İletişim Mesafesi (Açık Havada)
Güvenlik

Max. 1 Cradle a 4 Okuyucu bağlanabilir
HID ve SPP
Bluetooth 2.0 Certified Class 1 veya Class 2 (Ayarlanabilir)
2.40 Ghz ~ 2.48 Ghz
Class 1: Max. 90 metre
Class 2: Max. 40 metre
Veri Şifreleme, Okuyucu Kimlik Doğrulama

Çözümleme Yeteneği

1D/Linear Kodlar
Stacked Kodlar

GS1/DataBar Dahil Standart 1D Linear Kodlar
Code 16K, ; Code 49, GS1 DataBar Expanded, Stacked, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional

Elektriksel

Giriş Voltajı
Güç Tüketimi
Pil Tipi
Şarj Süresi
Pil Ömrü
Cradle Gösterge LED leri

10-30 VDC, POT:5 VDC ±%10
Çalışma Anında: 1A @ 10 VDC, 330 mA @30 VDC, POT: 500 mA
2150 mAH Lityum-İon
4 Saat (Harici Şarj Ünitesi ile)
Host Power:10 Saat
50.000 okutma
Kırmızı: Pil Şarj Oluyor
Yeşil: Pil Şarj Oldu
Sarı: Güç/Veri

Çevresel

Işık Seviyesi
Düşme dayanıklılığı
ESD Koruması (Air Discharge)
Nem
IP Standardı
Çalışma Sıcaklığı
Muhafaza Sıcaklığı

Ofis ışığı veya doğrudan güneş ışığına maruz kalma
2 metreden beton zemine 50 defa düşmeye
20 kV
90%
IP65
-30°C ~ 50°C
-20 °C ~ 60 °C

Ara Birimler

Ara Birimler
RS-232C, USB, Keyboard Wedge ve Wand (Multi Interface)

Fiziksel

Renk	Siyah veya Sarı/Siyah
Ebatlar	Cradle: 240 mm x 108 mm x 95 mm PBT9500: 207 mm x 114 mm x 69 mm PBT9500-D ve PBT9500-DK: 210 mm x 114 mm x 69 mm PBT9500: Ekran Yok
Ekran	PBT9500-D ve PBT9500-DK : Arka Aydınlatmalı Grafik Ekran Yazı Tipi Boyutu: (PBT9500-D) 4 Satır x 16 Sütun Ekran Çözünürlüğü: 32 x 96 piksel
Tuş Takımı	PBT9500: Tuş Takımı Yok PBT9500-D: 3 Tuşlu PBT9500-DK: 16 Tuşlu Cradle: 380 gram
Ağırlık	PBT9500 : 380 gram PBT9500-D : 410 gram PBT9500-DK : 420 gram

Okuma Performansı

Işık kaynağı (Akiflik için Tetik Çift Tıklanır)	Hedefleme: 630 - 680 nm VLD Aydınlatma: 630-670 LED
Baskı Kontrastı	15%
Tarama Hızı	35 ±5 Tarama / Saniye
Tarama Açısı	Pitch: 5~55° / -5~ -55°; Roll (Tilt): ±20°; Skew (Yaw): ±60°
Göstergeler	Bip sesi (Programlanabilir Ton), Datalogic Three Green Light (3GL™), Doğrulama LED i ve Datalogic "Green Spot", Çift Doğrulama LED i
Çözünürlük (Max)	PBT95X0: 0,076 mm (3 Mil) PBT95X0 (Auto Range): 0,190 mm (7,5 Mil)

Okuma Aralıkları

PBT9500	5 mil: 21 mm ~ 133 mm 7,5 mil: 35 mm ~ 242 mm 10 mil: 29 mm ~ 428 mm 13 mil: 23 mm ~ 551 mm 20 mil: 63 mm ~ 785 mm 40 mil: 25 mm ~ 978 mm 7,5 mil: 180 mm ~ 500 mm 10 mil: 180 mm ~ 850 mm 15 mil: 150 mm ~ 1650 mm
PBT9500 AR	20 mil: 120 mm ~ 2100 mm 40 mil: 180 mm ~ 3750 mm 55 mil: 250 mm ~ 4850 mm Reflective-100 mil: 1,5 mt ~ 12,5 mt

Güvenlik ve Düzenleyiciler

Kurum onayları (Sertifikalar)	Ürün kullanım için gerekli güvenlik ve düzenleyicilere uygundur. Kullanım kılavuzunda tüm güvenlik ve düzenleyiciler listelenmiştir.
Çevreye Uyum	Çin ve Avrupa RoHS uyumlu
Lazer Sınıflandırması	CDRH Class II, EN 60825-1 Class 2 (Lazer ışığına doğrudan bakılmamalı)

Araçlar

Datalogic Aladdin	Okuyucu ile ilgili konfigürasyonların yapılmasını sağlayan program
-------------------	--