



全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

全国统一服务热线: 400-1199-021

首页

关于公司

条码产品

自主开发

应用方案

下载中心

条码知识

联系我们

条码新闻

人才招聘



条码产品

美国Intermec条码扫描器

条码打印机

美国Intermec
美国斑马Zebra
美国Datamax
美国科立得Cognitive
美国Printronix
日本佐藤Sato
日本Ring
日本Toshiba-Tec
日本新盛shinsei
日本西铁城citizen
台湾Godex
台湾TSC

条码扫描器

美国intermec
美国Symbol
美国HHP(honeywell)
美国Metrologic
美国Microscan
美国PSC

意大利Datalogic

福建新大陆
台湾IMC
台湾Gyoung
台湾CipherLAB
日本DENSO
日本Opticon
日本东研tohken

数据采集终端

美国intermec
美国Symbol
美国Metrologic
美国HHP(honeywell)
美国双成
日本DENSO
日本Casio
日本keyence
韩国蓝鸟bluebird
韩国M3
福建新大陆
台湾CipherLAB
台湾Gyoung

无线局域网

美国intermec
美国Symbol

不干胶标签

条码碳带

IMC系列碳带
标准腊基碳带
混合基碳带
树脂基碳带
水洗布专用树脂碳带

条码打印软件

条码检测仪

条码打印机配件

Intermec SD61条码扫描器



The SD61 allows you to more easily manage your Bluetooth scanners. This secure connection acts as a gateway to your host PC for up to 7 Intermec Bluetooth scanners. The SD61 houses the drivers to interact with the host PC, which means users need only scan the identifying bar code on the scanner to associate to the station and the host PC.

Features

Easy set up – No need to install new software into your PC or host systems
Lower acquisition costs – 1 base can connect up to 7 scanners
Reliable wireless communication through Intermec advanced communication protocol
Increased productivity and maneuverability by working up to 100m (328 ft) away from the base (open air)
Investment protection with a wide choice of host connections
Industrial grade – Intermec's rugged construction is ideal for warehouse & industrial applications
Experience the flexibility to communicate with the Bluetooth? SD61 and SF51 Intermec Scanners

Environment

Operating Temperature :-20°C/-4°F to 60°C/140°F
Storage Temperature :-40°C/-40°F to 70°C/158°F
Humidity :95% at 45°/113°F (non-condensing)
Vibration and Shock protection :8G, from 10Hz to 500Hz, 2hr/axis, 3 axis
Drop Survival :26 drops from 1.2m/3.9ft to concrete
Sealing :IP53

Physical Characteristics

Height :3.6cm (1.4 in.)
Width :10.2cm (4 in.)
Depth :11.5cm (4.5in.)
Weight :150g (5.2oz)

Power

SD61 is powered via a host or universal 5 volt power supply; depending on the cable choice. 75mA at 5V +/- 10%

版权所有(C) 2006—2011 上海全亨科技
地址：上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编：200135 邮箱：mail#jahone.cn
电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

