



[首页](#)
[条码产品](#)
[条码行业](#)
[条码方案](#)
[条码知识](#)
[下载中心](#)
[联系我们](#)

条码应用方案:
 [人事考勤条码系统](#)
[条码在无线网络中的运用](#)
[条码在大型仓库中的应用](#)
[二维条码应用在物流中](#)
[利用条码防伪串货](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)

[条码打印机>>>](#)

[条码扫描器>>>](#)

[美国Intermec条码扫描器](#)

[美国Symbol条码扫描器](#)

[意大利Datalogic条码扫描器](#)

[美国HHP条码扫描器](#)

[日本Opticon条码扫描器](#)

[美国Metrologic条码扫描器](#)

[台湾Gyoung条码扫描器](#)

[美国PSC条码扫描器](#)

[美国microscan条码扫描器](#)

[台湾CipherLAB条码扫描器](#)

[日本DENSO条码扫描器](#)

[福建新大陆条码扫描器](#)

[数据采集器>>>](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)

PowerScan 7000BT条码扫描器



Datalogic PowerScan 7000BT无线条码扫描器

Bluetooth Wireless Technology with up to 100 m / 328' range .Can be used with connectivity through the Base Station or directly to other Bluetooth devices .Best dust and water sealing (IP65) on the market .Industry leading standard range depth of field (DOF) .Full multi-interface capability

技术参数

條碼能力	UPC/EAN/JAN EAN 128 Italian Pharmacode 39
	P2 /P5 add-ons MSI/Plessey Code 93
	Code 39 Standard 2 of 5 Codabar
	Micro PDF Code 128 Code 128 add-ons
	Code 128 ISBT PDF-417 Interleaved 2 of 5
	Code 11 IATA
	RSS-14/Limited/Expanded (linear & stacked)
	Composites CC-A and CC-B (only RS composites)
操作溫度範圍	0° 至50° C/32° 至122° F
儲存溫度範圍	-20 to 60° C / -4° to 140° F(Scanner/Battery)-40 to 60° C / -40° to 140° F(Base)
防水與防塵性	IEC529 IP53DW
濕度	作業: 5 至 95% NC, 存放/運輸: 5 至 95% NC
抗撞擊性	可承受從1.5m 處跌落到水泥地面
抗震性	符合 MIL STD-810E 的要求
Minimum Resolution	3 mil minimum element size
Skew (Yaw)	± 60°
Pitch	± 65°
Roll	± 40°
充電	Base Station requires Datalogic Scanning approved power supply
	In Base Station: Less than 4 hours
	In Optional Charger: Less than 4 hours
主機端連線	RS-232, Keyboard Wedge, USB, Wand Emulation, IBM 46XX, and USB (IBM SurePos).
	In addition to standard PC/AT/PS/2, the keyboard
	wedge interface supports the following: Wyse 55, 60,
	120, 150, etc.; IBM 347X/3487/31XX; Digital VT220, 240,
	320, 420, 510, 520; Sun 420, ITX, and Sparc 5/10.

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码