



全達科技有限公司

Unlimited Source Co. Limited



專業代理、經銷、出租維修各類電子巡邏系統
為香港電子巡邏系統的先鋒
客戶遍佈全港屋苑，政府機構，醫院及大學等等

我們提供各類電子巡邏系統，歡迎查詢

Tel.: 852-2740 9825

Fax: 852-2302 4427

E-mail: info@patrolsystems.com



iBR9000

The iBR9000 is a compact, pocket-sized iButton reader, ideal for use in any checkpoint application where you need to prove who was there, and when they were there. The iBR9000 can be used for a wide variety of applications such as security and maintenance checks, transportation, production, and inventory.

IBR-9000



Memory

The iBR9000 stores over 9200 iButton ID reads with a date and time stamp provided by its real-time internal clock.



Battery

The CR2 3-volt lithium battery provides up to one year of uninterrupted performance. Data is stored in non-volatile RAM, so there is no risk of losing data when changing the battery.



Software Compatibility

Compatible with Videx Data Link, Videx Data Store, Videx Data Server, Videx Route Inspector cloud service and Videx Data Link Mobile App communication software. Communication API available.



Designed with fiberglass-reinforced nylon case and a stainless-steel read head for extreme durability.

Easily transfer stored data using a USB-to-infrared dongle which provides a wireless interface between the iBR9000 and any computer.



Specifications



iBR9000

The iBR9000 is a compact, pocket-sized iButton reader, ideal for use in any checkpoint application where you need to prove who was there, and when they were there.

iBR9000 (iBR-9000)

Physical	High-impact fiberglass-reinforced nylon case; stainless-steel read head
Weight	1.75 ounces (50 g)
Dimensions	2.7" x 1.67" x 0.85" (68.6 mm x 42.4 mm x 21.6 mm)
Memory	64KB non-volatile; data is retained when battery is removed
Storage Capacity	9,200 iButton ID reads
Battery	3-volt lithium CR2
Battery Life	Up to 75,000 continuous reads or 1 year idle
Clock	Real-time with capacity to operate up to 1 minute after battery disconnected
Communications	Infrared (IrDA); via a Videx IR Encoder 10
Transfer Rate	Full memory will transfer in approximately 26 seconds
Data Output	Data Output Optional delimited ASCII or TouchProbe format text file
Visual Indicator	Visual Flash for good read
Audio Indicator	Chirps while communicating and double beeps when successful
iButton	Reads ID of DS1990A iButtons
Storage Temperature	-4° to 140° F (-20° to 60° C)
Operating Temperature	-4° to 140° F (-20° to 60° C)
Humidity	95% non-condensing

IR Encoder (CKBR-IR10)

Dimensions	2.28" x 0.80" x 0.43" (57.9 mm x 20.3 mm x 10.9 mm)
Weight	0.28 ounces (8 g)
Connection	USB
Operating Systems	Windows 10 or later
Power	From USB



CKBR-IR10

iButton Specifications

Physical	Memory chip stored inside button-shaped, water-resistant, stainless-steel case
Dimensions	3 mm button: 0.64" D x 0.12" H (16.3 mm x 3.2 mm), 5 mm button: 0.64" D x 0.23" H (16.3 mm x 5.9 mm)
Weight	3 mm button: 0.057 ounces (1.6 g), 5 mm button: 0.120 ounces (3.3 g)
Operating Temperature	-40° to 185° F (-40° to 85° C)
Battery	None
Data Storage	Unique 48-bit serial number (read only)

TPCapt® 巡邏系統

為中港科技結晶產品, 國際註冊商標。

警衛員只需於巡邏時用「TPCapt」巡邏棒感應電子巡點，巡邏完畢返回保安中心，經「全達智能巡邏軟件」處理後，便可即時列印詳細的中文巡邏報告，操作簡便。此等資料並可儲存於電腦內，以便日後翻查及作者勤記錄。



產品規格

TPCapt® - Model TC-203V

巡邏棒外形: 合金鋁外殼, 完全防水

尺寸: 140 x 45 x 25 毫米

重量: 200 克

記憶容量: 可讀取 10,000 點

讀取訊號: 以閃燈及震動形式確認

充電及傳輸資料: USB線

使用電池: 內置充電式鋰電池

工作溫差: -40C° to 70C°

製造國家: 中國

附件: USB充電線

RFID感應巡點

Model TC-RFID

巡鈕外形: 高質塑料外殼、完全防水

尺寸: 40 x 4 毫米, 33 x 4 毫米

重量: 1.2 克

工作溫差: -40°C 至 85°C

工作電池: 不須

製造國家: 中國

TPCapt® 巡邏系統

為中港科技結晶產品, 國際註冊商標。

警衛員只需於巡邏時用「TPCapt」輕觸電子巡鈕，巡邏完畢返回保安中心，經「全達智能巡邏軟件」處理後，便可即時列印詳細的中文巡邏報告，操作簡便。此等資料並可儲存於電腦內，以便日後翻查及作者勤記錄。



產品規格

TPCapt® - Model TC-301AA

巡邏棒外形: 高硬度鋁合金, 抗水、防塵

尺寸: 135 x 41 x 22 毫米

重量: 125 gm

記憶容量: 可讀取 8,000 點

讀取訊號: 以閃燈及響音形式確認

使用電池: 2 粒 2A 電池

工作溫差: -30°C 至 60°C

製造國家: 中國

電子巡鈕

Model 1990A-F5

巡鈕外形: 不銹鋼外殼、完全防水

尺寸: 16 x 5 毫米

重量: 1.6 克

記憶容量: 不帶極性(Non-volatile electronic)、
唯讀48bit 數碼記憶體

工作溫差: -40°C 至 85°C 工作電池: 不須

製造國家: 中國



資料輸送器

Model TC-USB

尺寸: 103 x 100 x 39 毫米

重量: 187 克

工作電源: 電腦

接頭來源: USB線

製造國家: 中國

TPCapt® 巡邏系統

為中港科技結晶產品, 國際註冊商標。

警衛員只需於巡邏時用「TPCapt」輕觸電子巡鈕，巡邏完畢返回保安中心，經「全達智能巡邏軟件」處理後，便可即時列印詳細的中文巡邏報告，操作簡便。此等資料並可儲存於電腦內，以便日後翻查及作者勤記錄。



產品規格

TPCapt® - Model TC-301V

巡邏棒外形: 高硬度鋁合金, 抗水、防塵

尺寸: 135 x 41 x 22 毫米

重量: 125 克

記憶容量: 可讀取 8,000 點

讀取訊號: 以閃燈及振動形式確認

使用電池: 2 粒 2A 電池

工作溫差: -30°C 至 60°C

製造國家: 中國

電子巡鈕

Model 1990A-F5

巡鈕外形: 不銹鋼外殼、完全防水

尺寸: 16 x 5 毫米

重量: 1.6 克

記憶容量: 不帶極性(Non-volatile electronic)、
唯讀48bit 數碼記憶體

工作溫差: -40°C 至 85°C 工作電池: 不須

製造國家: 中國



資料輸送器

Model TC-USB

尺寸: 103 x 100 x 39 毫米

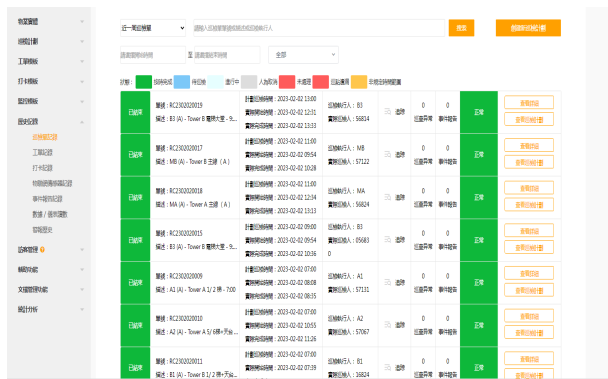
重量: 187 克

工作電源: 電腦

接頭來源: USB線

製造國家: 中國

TPCapt 雲端巡邏管理系統



狀態	巡邏點名稱	巡邏點地址	巡邏點類型	巡邏點負責人	巡邏點狀態	巡邏點詳情
已巡邏	HC230200015	計畫巡邏時間: 2023-02-02 15:00 實際巡邏時間: 2023-02-02 15:02	巡邏點	巡邏點負責人: 59224	巡邏	0 0 巡邏狀態: 事件結束 巡邏詳情
已巡邏	HC230200017	計畫巡邏時間: 2023-02-02 15:00 實際巡邏時間: 2023-02-02 15:04	巡邏點	巡邏點負責人: 57122	巡邏	0 0 巡邏狀態: 事件結束 巡邏詳情
已巡邏	HC230200018	計畫巡邏時間: 2023-02-02 15:00 實際巡邏時間: 2023-02-02 15:14	巡邏點	巡邏點負責人: 59224	巡邏	0 0 巡邏狀態: 事件結束 巡邏詳情
已巡邏	HC230200015	計畫巡邏時間: 2023-02-02 15:00 實際巡邏時間: 2023-02-02 15:04	巡邏點	巡邏點負責人: 59224	巡邏	0 0 巡邏狀態: 事件結束 巡邏詳情
已巡邏	HC230200009	計畫巡邏時間: 2023-02-02 15:00 實際巡邏時間: 2023-02-02 16:01	巡邏點	巡邏點負責人: 57122	巡邏	0 0 巡邏狀態: 事件結束 巡邏詳情
已巡邏	HC230200010	計畫巡邏時間: 2023-02-02 15:00 實際巡邏時間: 2023-02-02 15:10	巡邏點	巡邏點負責人: 57122	巡邏	0 0 巡邏狀態: 事件結束 巡邏詳情
已巡邏	HC230200011	計畫巡邏時間: 2023-02-02 15:00 實際巡邏時間: 2023-02-02 15:24	巡邏點	巡邏點負責人: 59224	巡邏	0 0 巡邏狀態: 事件結束 巡邏詳情



1. 提供實時和動態工作監察，管理人員可隨時查看巡點的設置和工作狀態，所有即時和歷史的巡更記錄
2. 操作簡單方便，巡邏員透過手機程式，按照顯示路線次序巡邏，避免因一時忘記，導致漏巡情況，另外每個巡邏位置，客戶亦可加置巡查事項，提高巡查質素
3. 透過拍照標籤功能，可實時匯報事項，方便管理人員安排後續工作
4. 所有資訊及記錄上傳至雲端服務器，無需安裝任何軟件在客戶的電腦上，管理人員可透過電腦，智能電話或平板電腦，透過網絡隨時隨地即時監控
5. 提供“一鍵式”緊急電話功能，直接撥打預設的電話號碼，以便緊急聯絡
6. 可支援 NFC 巡邏點或 QRcode 巡點卡
7. 客戶可因應需要，除基本的巡邏和工單功能外，可加插崗位日誌，訪客管理等功能功能，加強監管效率