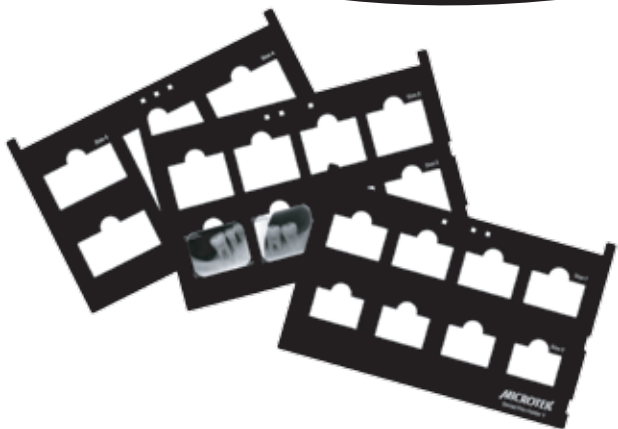




Medi-1200



Medical Imaging Systems



精巧型
牙科 X 光片
數位儀

口內 X光片專用

通過 ISO 13485 以及衛生署 GMP 檢驗合格的全友電腦公司，針對牙科 X 光片研發的掃描專用機 Medi-1200，具人性化的硬體設計，提供快速功能鍵，讓您一按即可執行掃描；體形非常小巧，只需一般掃描器一半的置放空間，最適合在小型牙科診療室來使用。

Medi-1200 提供特別的三種牙科根尖 X 光片專用片匣，適用於五種不同尺寸的牙科根尖 X 光片，包括 0 至 4 號的成人和兒童之牙科根尖片、咬翼片咬合片，讓您能輕鬆處理 X 光片的影像數位化。

專用片匣搭配簡易操作的 Smart-Scan 智慧型掃描軟體，能以約 30 秒的高效能，一次完成 8 張 X 光片掃描、自動裁切、分別存檔，簡化操作程序、節省時間，並得到絕佳的影像品質。

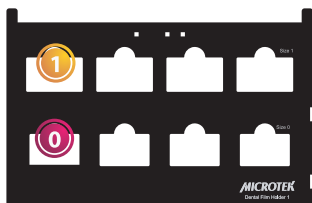
除此之外，透過 Twain 介面，可搭配影像管理軟體，與市面上現有的掛號軟體結合，輕巧的體形和功能強大卻簡單易用的設計，讓牙醫師和醫護人員皆能輕鬆上手，是 X 光片數位化的最佳伙伴。

特色

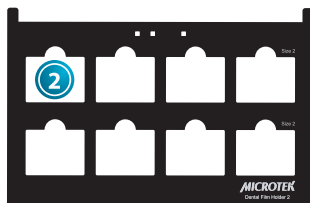
- 快速功能鍵，一按即可掃描
- Smart-Scan 智慧型掃描軟體，約 30 秒一次完成掃描 8 張 X 光片、同時自動裁切、分別存檔
- 提供三種牙科根尖 X 光片專用片匣，適用於 0 至 4 號的成人和兒童之牙科根尖片、咬翼片、咬合片
- 提供 600 dpi 光學解析度，圖像更清晰細膩，忠實呈現 X 光原片影像
- 體型小巧，操作簡單
- 經濟實惠的牙科 X 光片數位化解決方案

☞ 牙科專用片匣，可同時一次掃描多張牙科根尖 X 光片等

Medi-1200 提供三種牙科根尖X光片專用片匣，適用於五種不同尺寸的牙科根尖X光片，還包括0至4號的成人和兒童牙科咬翼片及咬合片，使用專用片匣可以同時一次掃描多張X光片。



專用片匣 1



專用片匣 2



專用片匣 3

☞ 智慧型掃描軟體，約 30 秒一次完成掃描 8 張 X 光片、同時自動裁切、分別存檔

Medi-1200 提供快速功能鍵，讓您一按即可執行掃描；使用專用片匣搭配簡易操作的 Smart-Scan 智慧型掃描軟體，能以約30秒的高速效能，同時一次完成8張X光片掃描、自動裁切、分別存檔，簡化操作程序、節省時間。

Smart-Scan 功能

專用片匣



自動裁切

分別存檔



規格

牙科專用片匣	牙科根尖X光片(0至4號)
掃描範圍	8.5" x 5"
色彩解析	灰階 8 / 12 / 16位元 (256 / 2048 / 65536階)
光學解析度	每英吋 600 點 (600 dpi)
使用介面	Hi-Speed USB (USB 2.0)
外觀尺寸	300 x 297 x 110 公釐 (長x寬x高)
重量	4.4 公斤
電壓 (交流電輸入)	110 - 240 VAC, 47 - 63 Hz
最大電源功率	60 Watts
PC系統需求	<ul style="list-style-type: none"> • CD-ROM drive (安裝軟體用) • 512 MB RAM or more • Pentium IV or higher • With Hi-Speed USB (USB 2.0) port • Microsoft Windows 2000, XP, or Vista
認證	SFDA, CE, FCC, RoHS

© 2010 Microtek. Microtek, ScanMaker, ArtixScan, and ScanWizard are trademarks or registered trademarks of Microtek International, Inc. All other brands, product names and logos herein are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Specifications, software bundles and accessories are subject to change without notice. Delivery of technical support services subject to change without notice. Not responsible for typographical errors. Digital Imagery © 2010 Jupiterimages Co. Mar, 2011

