

Bộ Kit Phát Triển Phần Mềm

Các nhà phát triển hệ thống tập trung đầy đủ các ý tưởng để làm cho hầu hết các đầu đọc của **FINGERTEC®** thích hợp với việc ứng dụng cho nhiều lĩnh vực ở nhiều thị trường khác nhau. Một vài trong số họ muốn kết hợp chặt chẽ với “yếu tố con người” thông qua việc mở rộng các giải pháp hiện có, tích hợp với các đầu đọc **FINGERTEC®** để phát triển sản phẩm của họ.

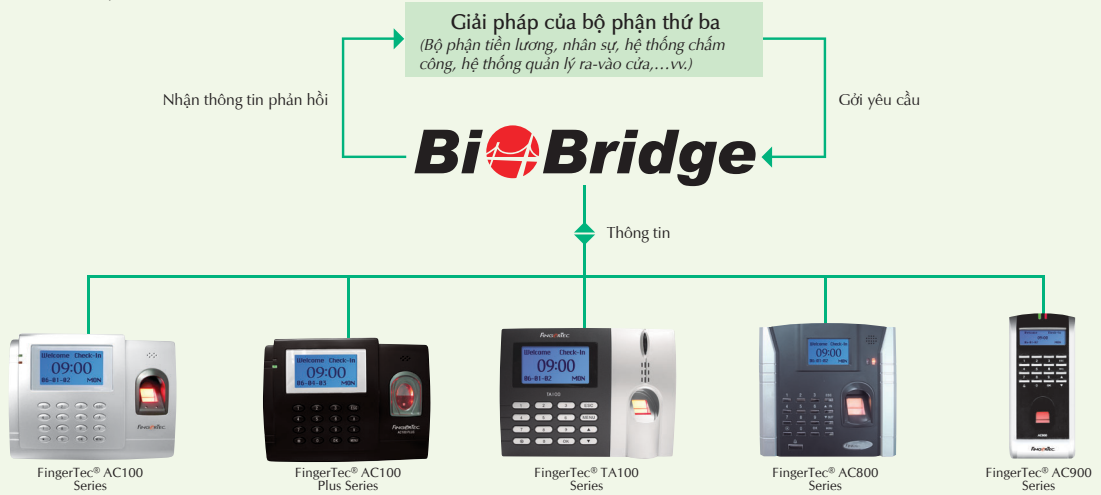
Bộ Kit Phát Triển Phần Mềm **FINGERTEC®** BioBridge dùng định dạng DLL và ActiveX và các cấu hình hỗ trợ Windows 9x/2000/NT. Nó chạy tốt trên nhiều môi trường bao gồm Visual Basic 6.0, Delphi 7.0, Visual C++, Microsoft.Net và ...vv.

Bộ Kit Phát Triển Phần Mềm **FINGERTEC®** BioBridge 2.0 là công cụ mạnh như 1 cầu nối giữa bất kỳ hệ thống nào với đầu đọc **FINGERTEC®**. Bộ Kit Phát Triển Phần Mềm là giải pháp tích hợp hệ thống thông suốt, và nó là cách duy nhất để các nhà phát triển hệ thống tích hợp tất cả các dây sản phẩm đầu đọc của **FINGERTEC®** vào hệ thống của họ để cho ra đời những giải pháp hoàn hảo!

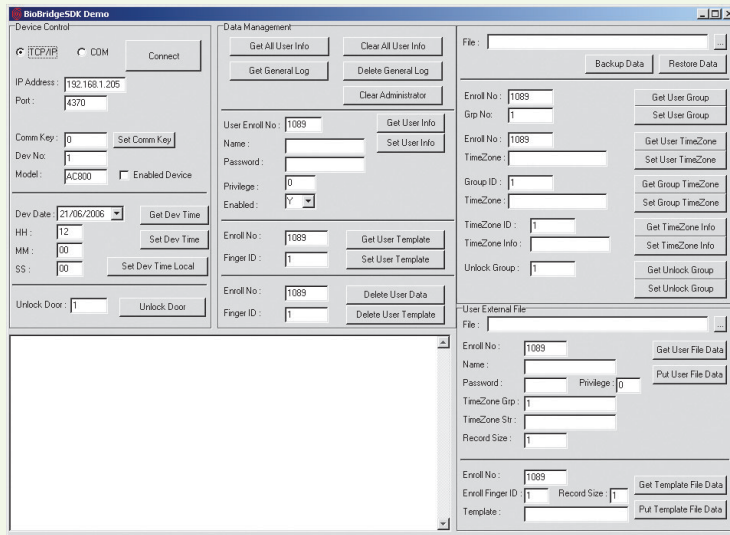
[CÁC ĐẶC TÍNH VÀ LỢI ÍCH]

- ▶ Có khả năng kết nối tất cả các đầu đọc của **FINGERTEC®** (AC100, AC100 Plus, AC800, AC800 Plus, AC900 và TA100) với một thành phần ActiveX độc lập.
- ▶ Có khả năng phát huy tất cả các chức năng của các đầu đọc **FINGERTEC®**
 - ▶ Quản lý/vận hành các bộ phận điều khiển
 - ▶ Quản lý các dữ liệu chung
 - ▶ Quản lý thông tin người sử dụng
 - ▶ Quản lý dấu vân tay người sử dụng
 - ▶ Quản lý nhóm vùng thời gian
 - ▶ Quản lý các dữ liệu lưu trữ (backup)
 - ▶ Quản lý ổ USB
- ▶ Bộ Kit Phát Triển Phần Mềm BioBridge hiện tại hỗ trợ cấu hình Windows; các mã nguồn mẫu trong Delphi 7.0 được cung cấp nhằm mục đích phát triển. Việc sử dụng thành phần DLL và ActiveX chứng minh cho việc dùng các chương trình mẫu của Bộ Kit Phát Triển Phần Mềm BioBridge.
- ▶ Cung cấp tài liệu hoàn chỉnh để tham khảo.

LƯU Ý: chỉ có tính minh họa



[ỨNG DỤNG MẪU]



[CÁC CHỨC NĂNG]

- | | | |
|--|---|--|
| 1. Connect_TCPIP() | 13. SetUserTemplate() | 26. SetUnlockGroup() |
| 2. Connect_COMM() | 14. ReadAllUserInfo(), GetAllUserInfo() | 27. ReadGeneralLog(), GetGeneralLog() |
| 3. Disconnect(), GetSDKVersion(), GetFirmwareVersion() | 15. DeleteUserData() | 28. DeleteGeneralLog() |
| 4. EnableDevice(), DisableDevice() | 16. DeleteUserTemplate() | 29. ClearAllData() |
| 5. GetDeviceTime() | 17. GetUserGroup() | 30. ClearAdministrator() |
| 6. SetDeviceTime() | 18. SetUserGroup() | 31. BackupData() |
| 7. SetDeviceTimeLocal() | 19. GetUserTimezone() | 32. RestoreData() |
| 8. SetDeviceCommKey() | 20. SetUserTimezone() | 33. ReadUserFile(), GetUserFileData() |
| 9. UnlockDoor() | 21. GetGroupTimezone() | 34. PutUserFileData(), WriteUserFile() |
| 10. GetUserInfo() | 22. SetGroupTimezone() | 35. ReadTemplateFile(), GetTemplateFileData() |
| 11. SetUserInfo() | 23. GetTimezoneInfo() | 36. PutTemplateFileData(), WriteTemplateFile() |
| 12. GetUserTemplate() | 24. SetTimezoneInfo() | |
| | 25. GetUnlockGroup() | |

Lưu ý quan trọng: Bộ Kit phát triển phần mềm này không dành để bán. Bộ Kit phát triển phần mềm chỉ cung cấp cho các nhà phát triển hệ thống có ý định tích hợp các giải pháp của họ vào đầu đọc FingerTec®. Để nhận được bộ kit phát triển phần mềm này, yêu cầu phải ký thoả thuận về việc giữ bí mật. Để biết thêm thông tin, vui lòng email đến info@fingertec.com .

Chỉ với một ngôn ngữ tay giải quyết tất cả