HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG NHIỆT ẨM KẾ TỰ GHI ELITECH Model: RC-5; RC-4HC & RC-61 / GSP-6

1) CÀI ĐẶT PHẦN MỀM ELITECH

Bạn truy cập vào website: <u>www.congnghethongminh.vn</u> để tải phần mềm Elitech miễn phí. Vào Tab "HÕ TRỢ KỸ THUẬT" → Click chọn "ELITECH"

(i) www.smarttechco.com.vn/SupportDetail.aspx?id=285 Tel : (+ 84-8) 39900133 Fax: (+ 84-8) 39900677 www.smarttechco.com.vn SMARTER - FASTER SEARCH Tử khóa tìm kiểm HỖ TRỢ KỸ THUẬT TRANG CHỦ GIỚI THIỆU SẢN PHẨM DICH VU TIN TỨC **GIẢI PHÁP** TUYẾN DỤNG LIÊN HÊ LOGTAG ECH Thiết bị theo dõi ết Bị Theo Dõi nhiệt độ tự ghi **FI ITECH** Độ Âm LASCAR Click chon a Bộ Y Tế Việt Nam Tin cậy - Nhanh chóng SMARTTECH-WIFI SENSORS á tốt nhất thị trường! ên toàn quốc! 009 716 << CRYOPAK TINYTAG BEST QUA HONEYWELL CE HỔ TRỢ TỪ XA QUA TEAMVIEWER Thứ ba, 24/04/2018 13:56:44 PHÀN MÈM C. THƯ VIỆN TẢI VỀ TÌM KIÉM NÂNG CAO

Click chọn "TẢI VÈ"

```
PHÀN MÈM CÀI ĐẠT RC-5, RC-4HC, RC-61
```

23/04/2018 11:15:30 SA

Elitech Temp Logger Win

Phần mềm Elitech Temp Logger Win miễn phí. Nhân nút "TẢI VỀ" để download file và cài đặt TẢI VỀ

Click chọn

Sử dụng phần mềm Elitech Temp Logger Win để cài đặt cho các model sau:

\checkmark	RC-5
\checkmark	RC-4HC
\checkmark	RC-61

→ Sau khi tải được file như hình bên dưới, Bạn double click vào phần mềm và tiến hành cài đặt phần mềm vào máy tính

🐻 ElitechLog Win V3.0.0

→ Sau khi cài đặt xong màn hình máy tính sẽ xuất hiện biểu tượng phần mềm như hình bên dưới:



2) CÀI ĐẶT THIẾT BỊ

→ Bạn click mở phần mềm trên máy tính → Kết nối thiết bị vào máy tính thông qua cổng USB máy tính → Click chọn "Parameter". Giao diện xuất hiện như sau:

Elitecticog V5.0.0	
Image: Download Summary Image: Database	Nhập tên Nhà thuốc
Parameter Settings Thời gian của thiết bị sẽ tự Logger Clock động đồng bộ theo thời 2012-01-01 00:01:12 gian của máy tính Run Time Address 1	Trip Description RC-4HC Data Logger
Log Interval Start Delay(H) V H O V M 30 V S 0.0 V Thời gian lấy mẫu ghi Khởi động trễ sau 1	
(giờ phút giây) khoảng thời gian Press Button Alam Times Interval Shortened Display Time Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Enable Lựa chọn cảnh báo: 3 tiếng bịp, 10 tiếng bịp hoặc không Display Time Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Enable: Cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cách nhắn nút Chọn Disable: Không cho phép Tát thiết bị bằng cho phép Tát thiết bị bằng cho phép	Cảnh báo âm thanh Chọn Enable: Cho phép Chọn Disable: Không cảnh báo
High Limit(Temperature) Low Limit(Temperature) Calibration(Temperature) 26.0 10.0 0 High Limit(Humidity) 0.0 0 60.0 20.0 0	
Giới hạn cảnh báo nhiệt độ cao Giới hạn cảnh báo độ ẩm cao Giới hạn cảnh báo nhiệt độ thấp Giới hạn cảnh báo độ ẩm thấp Image: State Parameter Export template Image: State Parameter Image: Template	
CC-4HC	

Sau khi cài đặt các thông số → Chọn "Save Parameter" → Rút thiết bị khỏi máy tính và nhấn giữ nút khởi động 15 giây đến khi màn hình xuất hiện biểu tượng ► thì thiết bị bắt đầu hoạt động và ghi nhận nhiệt độ / độ ẩm.

→ Sau đó treo thiết bị vào vị trí cần theo dõi nhiệt độ/ độ ẩm





RC-4HC → Bạn chọn loại file cần lưu → Chọn thư mục cần lưu về máy tính