

THIẾT BỊ GIÁM SÁT WRIST STRAP-ONLINE

Thiết bị giám sát vòng đeo tay wrist strap monitor online ESEI-M682 là thiết bị chuyên dụng để giám sát vòng đeo tay 24/24 có tính năng đặc biệt khác với các sản phẩm khác trên thị trường..

ESEI-M682 là thiết bị giám sát vòng đeo tay có tính năng nổi bật ngoài việc cảnh báo cục bộ thiết bị còn có thể tự động cắt còi cảnh báo sau khi cảnh báo sau 10s và hoạt động lại bình thường sau khi nhân viên kết nối lại vòng đeo tay

ĐẶC ĐIỂM

- 1) Cảnh báo nhân viên không đeo vòng đeo tay bằng còi và đèn hiển thị.
- 2) Tự động ngắt còi cảnh báo sau 10s và chỉ cảnh báo bằng đèn cho đến khi nhân viên kết nối vòng đeo tay lại.
- 3) Có thể xuất được tín hiệu lên đầu line sản xuất và server.



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

TÊN THIẾT BỊ	GIÁM SÁT VÒNG ĐEO TAY CHỐNG TĨNH ĐIỆN WRIST STRAP
MODEL	ESEI-682
Nhà sản xuất	Systech Technology and Trading JSC
Điện áp sử dụng	5V- DC.
Nguồn cung cấp	220V ~ AC.
Dạng cảnh báo	Hiển thị đèn LED/BUZZER.
Tín hiệu	- Màu đỏ / buzzer: Vòng đeo tay có vấn đề hoặc công nhân không dùng hoặc dây nối đất bị lỗi. - Màu Xanh : Công nhân được nối đất đảm bảo an toàn qua vòng đeo tay. - Màu Vàng / Loa tắt: chuyển trạng thái từ đèn đỏ sang đèn vàng và loa tắt sau 10 giây.
Kích thước	90,20x70,31x26,80 mm.
Phụ kiện	Bảng dính 3M, Adaptor 5V, Cáp kết nối, Dây nối đất.....

ƯU ĐIỂM

- 1) Giảm thiểu thiệt hại do lỗi tĩnh điện do con người gây ra.
- 2) Có cổng kết nối để chuyển tín hiệu đến server để đánh giá và phân tích dữ liệu
- 3) Thiết bị cảnh báo với độ chính xác cao và hiệu suất hoạt động ổn định.
- 4) Giảm thời gian đo đạc và giám sát nhân viên trên dây truyền sản xuất.





THIẾT BỊ HIỂN THỊ TIN HIỆU CẢNH BÁO WRIST STRAP ĐẦU LINE

Bộ hiển thị tín hiệu ESEI-M686 là thiết bị hiển thị trạng thái hoạt động của 8 thiết bị giám sát vòng đeo tay ESEI-M682 với 3 chế độ đèn: đỏ (cảnh báo) vàng (chế độ chờ) xanh (hoạt động bình thường) .

Bộ hiển thị ESEI-M682 giúp người quản lý có thể biết được tình trạng sử dụng vòng đeo tay của người thao tác tại 8 vị trí khác nhau trong dây chuyền với khoảng cách từ 30-50m mà không cần trực tiếp tới vị trí để kiểm tra.

ĐẶC ĐIỂM

- 1) Giám sát hoạt động của 8 thiết bị ESEI-M682 (8 person sử dụng)
- 2) Tiết kiệm thời gian kiểm tra, theo dõi của người quản lý.
- 3) Cảnh báo bằng đèn led 3 màu (RGB) có thể nhìn thấy từ xa với khoảng cách 5-10m



ƯU ĐIỂM

- 1) Giảm thiểu lỗi tính điện do con người gây ra trong khi tiếp xúc với linh kiện điện tử.
- 2) Kết nối tín hiệu đến server để đánh giá và phân tích dữ liệu
- 3) Đảm bảo giám sát và nối đất cho con người thông qua vòng đeo tay
- 4) Giảm thiểu thời gian kiểm tra và đo đạc dữ liệu về vòng đeo tay.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Tên thiết bị	Hiển thị tín hiệu cảnh báo vòng đeo tay đầu line
Model	ESEI-M686
Nhà sản xuất	SSystem Technology and Trading JSC.
Điện áp sử dụng	5V- DC.
Nguồn cấp	220V ~ AC.
Dạng hiển thị	Hiển thị đèn LED, Báo tín hiệu về đầu line sản xuất
Tín hiệu	- Màu đỏ : Dây vòng đeo tay có vấn đề hoặc Công nhân không dùng hoặc dây nối đất bị lỗi - Màu Xanh : Công nhân được nối đất đảm bảo qua vòng đeo tay - Màu Vàng : Loa tắt: chuyển trạng thái từ đèn đỏ sang đèn vàng và loa tắt sau 10 giây - Đèn tắt: M682 không được bật nguồn hoặc mất kết nối
Kích thước	126x80x28.80 mm
Phụ kiện	Bảng dính 3M, Adaptor 5V, Cáp kết nối, Dây nối đất.....



esd@systech.vn



+84(0) 83 383 1313

THIẾT BỊ HIỂN THỊ TÍN HIỆU CẢNH BÁO WRIST STRAP ĐẦU LINE

ỨNG DỤNG

- 1) Trong sản xuất linh kiện điện tử, bản mạch và sản xuất IC, màn hình.
- 2) Trong các nhà máy có thực hiện các chương trình kiểm soát tĩnh điện thường xuyên có audit nhà xưởng.
- 3) Trong giảm thiểu lỗi tĩnh điện do con người trong quá trình sản xuất.

MÔ HÌNH HỆ THỐNG GIÁM SÁT WRIST STRAP

