

KHẢ NĂNG PHÁT HIỆN VƯỢT TRỘI ĐỐI VỚI VIỆC KIỂM TRA AN NINH NHANH TRONG MỘT THIẾT BỊ NHỎ GỌN VÀ CHỊU ĐƯỢC THỜI TIẾT KHẮC NGHIỆT

NHỎ GỌN VÀ NHẸ

LẮP RÁP VÀ THÁO RỜI TRONG 5 PHÚT / KHÔNG CẦN DỤNG CỤ

KHẢ NĂNG PHÁT HIỆN VƯỢT TRỘI

THANH HIỂN THỊ TRẠNG THÁI

THIẾT KẾ CHỊU CÁC LOẠI THỜI TIẾT KHẮC NGHIỆT CHO PHÉP SỬ DỤNG NGOÀI TRỜI

THỊ TRƯỜNG

- Hải quan và cửa khẩu biên phòng
- Các khu vực bảo vệ
- Các mục tiêu an toàn
- Bảo vệ VIP
- Các khu vực thương mại
- Trung tâm giải trí
- Các đường du lịch
- Cảng



METOR 6C LÀ MỘT THIẾT BỊ DÒ KIM LOẠI LINH HOẠT, SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ DÒ TÌM KIM LOẠI HIỆN ĐẠI VỚI THIẾT KẾ PHẢN XẠ, THIẾT KẾ THỰC DỤNG.

Metor 6C là sự lựa chọn tuyệt vời cho việc lắp đặt tạm thời và lâu dài tùy thuộc vào ứng dụng.

GIẢI PHÁP AN NINH CHO KHÔNG GIAN LỚN

Do thiết kế nhỏ gọn của nó, Metor 6C rất thích hợp cho các ứng dụng mà không gian theo chiều dọc bị giới hạn ví dụ: Do cấu trúc trần thấp.

Để giúp nhân viên an ninh xác định vị trí các đối tượng nguy hiểm một cách chính xác và thống nhất, Metor 6C được trang bị bốn thanh hiển thị khu vực, một ở mỗi góc.

PHẠM VI ỨNG DỤNG

Metor 6C tích hợp một máy dò kim loại hiệu suất cao với cơ học nhỏ gọn và bền bỉ cũng như kiểu dáng thời trang phù hợp cho hầu hết các môi trường đòi hỏi kiến trúc.

Thiết kế chịu được các loại thời tiết làm cho Metor 6C lý tưởng cho việc sử dụng ngoài trời.

THIẾT BỊ AN NINH DI ĐỘNG

Phần cứng của Metor 6C được thiết kế đặc biệt để chịu đựng nhiều lần lắp đặt tại các địa điểm khác nhau. Thiết bị cài đặt đơn giản và có thể được thiết lập bởi một người trong năm phút. Do cấu trúc nhỏ gọn của nó và thiết kế nhẹ, Metor 6C có thể dễ dàng được vận chuyển từ vị trí này đến vị trí khác mà không cần bất kỳ công cụ để thiết lập hoặc tháo dỡ. Là một thiết bị bổ sung cho các ứng dụng tạm thời, thiết bị có thể được vận chuyển trong khi lắp ráp đầy đủ.

Metor 6C đi kèm với các tiêu chuẩn chống sóc và các túi đựng mang theo (tùy chọn).

GIAO DIỆN THÂN THIỆN

Metor 6C có màn hình điều khiển dễ dàng để cài đặt chương trình. Người sử dụng có thể hiệu chỉnh thiết bị bằng cách sử dụng các chương trình dò tìm đặt trước và điều chỉnh tần số / độ nhạy tự động hoặc vận hành thiết bị được cài đặt sẵn được lưu trong bộ nhớ của thiết bị.

Tính năng an toàn, Metor 6C kết hợp một bộ bảo vệ hiệu chuẩn để theo dõi cài đặt thông số. Ngoài ra, cáp và đầu nối của thiết bị được khóa bên trong hộp bảo vệ. Metor 6C được trang bị một thiết bị báo động bảo vệ điện khi bị mất điện, (ví dụ, nếu dây nguồn bị ngắt kết nối).

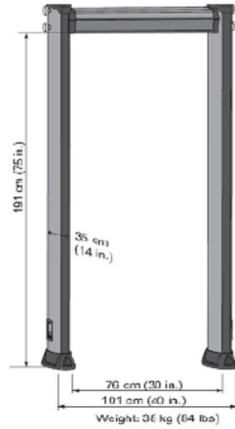
GIẢI QUYẾT NHỮNG RẮC RỐI TRONG QUÁ TRÌNH HOẠT ĐỘNG

Với khả năng miễn nhiễm thiết bị đối với nhiễu điện từ, Metor 6C dễ dàng cài đặt trong những môi trường đòi hỏi cao nhất. Một số thiết bị có thể được đặt gần nhau, tăng mức độ linh hoạt khi lập kế hoạch một địa điểm lắp đặt.

BỘ ĐẾM LƯU LƯỢNG THỰC TẾ

Metor 6C có khả năng đếm lưu lượng truy cập và báo động thông minh để tính lưu lượng đi qua và kết quả báo động. Bộ đếm được tích hợp bên trong thanh hiển thị trạng thái ở cả 2 mặt, do đó cho một kết quả truy cập thật sự.

METOR 6C



Tính phù hợp

Tiêu chuẩn an toàn	Meteor 6C đã được thử nghiệm và tuân thủ các tiêu chuẩn từ trường ứng dụng liên quan đến sự tiếp xúc của con người và an toàn máy tạo nhịp tim.
Đáp ứng CE	Phù hợp với các tiêu chuẩn quốc tế áp dụng đối với an toàn điện và EMC.

Thông số kỹ thuật

Nhiệt độ môi trường	Từ -20° C tới + 60° C (Từ -4° F tới +140° F)
Độ ẩm	Từ 0 tới 100%
Cấp bảo vệ	IP 55 (EN 60529)
Nguồn cấp	Điện lưới: 90-264V AC/50-60Hz Pin (lựa chọn thêm): 12V DC Tiêu thụ, loại cơ bản: 40W (AC), 30W (DC) Cổng từ Meteor 6C có chức năng tự động điều chỉnh điện áp từ 90 đến 264 V xoay chiều hoặc 12 V một chiều mà không cần hệ thống chuyển đổi hoặc làm giảm cấp độ làm việc của hệ thống.
Báo động	Nghe/nhìn thấy báo động. 2 x 20 ký tự hiển thị và vùng báo động. Chuyển tiếp để báo động từ xa
Thời gian báo động	Có thể điều chỉnh
Độ nhạy	100 cấp độ nhạy cho mỗi chương trình. Riêng độ nhạy cho mặt sàn có thể điều chỉnh riêng biệt
Hiệu chỉnh	Tự động hiệu chỉnh độ nhạy cho độ nhạy chung và tự động hiệu chỉnh độ nhạy cho mặt sàn hoặc điều chỉnh bằng tay. Chức năng điều chỉnh độ nhạy có thể lựa chọn độ nhạy cho vũ khí đặc biệt hoặc vật mẫu. Điều này giảm bớt thời gian thử nghiệm và phương pháp lỗi.
Khả năng can thiệp	Bộ lọc số. Nhiều tần số khả dụng. Tự động dò tìm tần số
Bảo vệ nguồn	Hiển thị nguồn vào và đưa ra cảnh báo khi bị mất nguồn
Bảo vệ hiệu chuẩn	Hiển thị thông số hiệu chuẩn thiết bị và đưa ra cảnh báo khi các thông số hiệu chuẩn bị thay đổi.
Tự động kiểm tra	Chế độ tự động báo lỗi và kiểm tra thân thiện với người sử dụng
Kết nối mạng	MeteorNet Hệ thống giám sát an ninh tương thích (Ethernet)
Kích thước	Bên trong: Rộng: 76cm (30"), Cao: 191 mm (75") ; Bên ngoài: Rộng: 101cm (40") x Cao 209cm (82") sâu x 35cm (14")
Trọng lượng, khối lượng vận chuyển	38 Kg (84 lbs) Trọng lượng : 66Kg (145 lbs) / Thể tích vận chuyển: 0.36m ³ (12.7 cu ft) Lõi: khối lượng vận chuyển: 50kg (110 lbs); Thể tích vận chuyển: 0.29m ³ (10.2 cu ft); Thanh ngang + mạch điện tử :khối lượng vận chuyển: 16kg (35 lbs), Thể tích vận chuyển: 0.07m ³ (2.5 cu ft);

AMERICAS, CARIBBEAN
2805 Columbia Street
Torrance, California 90503
UNITED STATES of AMERICA
Tel: +1 310-978-1457
Fax: +1 310-349-2491

EUROPE, MIDDLE EAST, AFRICA
X-Ray House
Bonehurst Road
Salfords
Surrey RH1 5GG
UNITED KINGDOM
Tel: +44 (0) 870-7774301
Fax: +44 (0) 870-7774302

ASIA
240 Macpherson Road
#07-01 Pines Industrial Building
Singapore 348574
SINGAPORE
Tel: +65-6846-3511
Fax: +65-6743-9915
Email: sales@rapiscansystems.com
Website: www.rapiscansystems.com

Rapiscan[®]
systems
An OSI Systems Company

THIẾT BỊ ĐI KÈM VÀ PHỤ KIỆN

- Pin dự phòng: lên tới 8 giờ hoạt động khi bị mất điện
- Tuân thủ ADA: có sẵn 32 in. đáp ứng tiêu chuẩn ADA đối với khả năng tiếp cận của xe lăn.
- Điều khiển từ xa: Có thể điều khiển dễ dàng ở cả 2 chiều của thiết bị cũng như sao chép chương trình từ thiết bị này sang thiết bị khác. Bộ điều khiển này chỉ sử dụng với thiết bị cổng dò kim loại thương hiệu Meteor, làm cho khả năng cài đặt cho cổng dò nhanh và dễ dàng. Bộ điều khiển được bảo mật bằng mật khẩu để ngăn chặn truy cập trái phép.
- Đèn giao thông tích hợp: Meteor 6C được trang bị đèn giao thông đánh dấu rõ ràng trên hộp điều khiển để tối ưu hóa lưu lượng truy cập và tăng tốc độ thông qua.
- MeteorNet 3 Pro Web: Hệ thống quản lý bảo mật từ xa thu thập số liệu thống kê về lưu lượng giao thông và dữ liệu cảnh báo đi qua cổng dò kim loại Meteor và tạo ra các báo cáo dễ đọc.

Với sự phát triển liên tục của các sản phẩm của chúng tôi Rapiscan Systems có quyền sửa đổi các thông số kỹ thuật mà không cần thông báo. Hình ảnh sản phẩm là để tham khảo chung. Xin lưu ý rằng do luật pháp và quy định của Hoa Kỳ, không phải tất cả các sản phẩm Rapiscan đều có bán ở tất cả các nước mà không bị hạn chế. Vui lòng liên hệ với đại diện bán hàng Hệ thống Rapiscan của bạn để biết thêm thông tin.



sales@rapiscansystems.com

www.rapiscansystems.com