

## HCV-2, HCV-4, HCV-8 TRUNG TÂM BÁO CHÁY THƯỜNG



### MÔ TẢ

- Dòng tủ báo cháy thường HCV có các mẫu 2,4,8 kênh được thiết kế hợp với các tiêu chuẩn BS EN54-2 và BS EN54-4.
- Các dòng tủ HCV được tích hợp nguồn cung cấp và ắc quy có thể nạp được. Bảng điều khiển có tiếp điểm "Nguồn tự do" cho cháy và cháy nội vùng dành cho điều khiển khi có cháy. Chúng được sử dụng cho điều khiển vùng và tín hiệu – phù hợp với tiêu chuẩn EN54-4.
- Dòng tủ HCV được lập trình hoàn toàn sử dụng các lệnh lựa chọn đơn giản. Bảng điều khiển được xây dựng như một bảng đơn, có thể cài đặt một cách thân thiện. Tương thích với các thiết bị phát hiện được lắp từ xa. Có thể điều khiển từ xa cho các tín hiệu: Silence Alarm, Sound Alarm, Trouble And Reset.

### TÍNH NĂNG CHÍNH

- Phù hợp hoàn toàn và được kiểm tra bởi tiêu chuẩn BS EN54-2 và BS EN54-4.
- 2 dây cho hiển thị phụ.
- Lập trình hoàn toàn sử dụng lệnh lựa chọn đơn.
- Bảng điều khiển được xây dựng đơn giản
- Cài đặt một cách thân thiện
- Tương thích với những thiết bị phát hiện khoảng cách xa.
- Có 2 đầu ra giám sát NAC.
- Nguồn cung cấp 3Amp
- Đầu ra nguồn phụ.
- Có thể điều khiển được độ trễ của chuông.
- Lựa chọn cấu hình cho NAC
- Module cách ly cho kênh
- Có kênh trễ NAC cho thiết bị
- Có kênh trễ cho nút ấn
- Lựa chọn trùng cho đầu vào
- Không có kênh đóng
- Kênh im lặng
- Kênh đầu vào trễ

### CÁC TIÊU CHUẨN



BS-EN54-2  
BS-EN54-4  
KM 73505

*Không có thông báo nếu có thay đổi về chi tiết kỹ thuật*