



• **Thông số kỹ thuật**

Model	AH-0311-2	AH-0311-3	AH-0311-4
Điện áp	12-30VDC		
Dòng dự phòng	35µA		
Dòng cho phép	120mA		
Dòng báo động @24VDC 470Ω	40mA	30mA	40mA
Set độ cảm ứng	Theo EN54, UL268		
Nhiệt độ môi trường	-10°C ~ + 55 °C		
Vật liệu	Nhựa chống cháy		
Kích thước	102mm (đ kính) x 47mm (cao)		
Trọng lượng	155g	157g	165g
Màu	Trắng ngà		

• **Diện tích bảo vệ**

Cao	Diện tích bảo vệ
Dưới 4m	150m ²
4-20m	75m ²

• **Tùy chọn thiết bị**

AH-0311-2	2 dây
AH-0311-3	3 dây, có ngõ ra đèn remote
AH-0311-4	4 dây, có ngõ ra rờ-le

Đặc điểm thiết bị

- Hộp cảm ứng được thiết kế đặc biệt để tránh bụi bặm xâm nhập, gia tăng độ tin cậy cho nhiệm vụ báo cháy.
- Dùng kỹ thuật tân tiến, không bị nhiễu tín hiệu, tránh được báo giả.
- Có 2 đèn LED, có thể nhìn thấy ở mọi góc độ.
- Có ngõ ra rờ-le, dùng nguồn riêng, loại được dùng phổ biến trong thị trường ngày nay. Có thể reset được.
- Không những dùng để báo cháy, mà còn có thể dùng để giám sát mất nguồn hoặc hở mạch, qua ngõ ra rờ-le.
- Khi đầu báo khói kích hoạt, tín hiệu báo cháy sẽ truyền đi, tới control panel, và tiếp điểm nối kết computer. Khi đầu báo khói được làm sạch, nó sẽ tự động reset về trạng thái giám sát bình thường.
- Có buzzer (tùy chọn) bên trong, nó sẽ kêu cảnh báo trước khi báo động chính thức.
- Dòng tiêu thụ thấp, cho phép nối kết nhiều đầu báo trong một control panel.
- Có contact đôi trên để đầu báo, giúp ổn định kết nối giữa đầu báo và đế đầu báo.
- Để đầu báo được trang bị một lò xo có nhiệm vụ giúp không bị ngắn mạch lúc tạm thời tháo đầu báo để bảo quản.

Nhà phân phối tại Việt Nam: