

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TRUNG TÂM NETWORKX HỆ THỐNG BÁO CHÁY

1. Đèn **Power** (màu đỏ) : Sáng - hoạt động với nguồn AC.
: Nhấp nháy - hiển thị trạng thái bình điện dự phòng bị lỗi.
2. Đèn **Armed** (màu đỏ) : Sáng hoặc tắt không ảnh hưởng đến hệ thống khi các Zone đã được lập trình loại Zone ưu tiên (Zone báo cháy).
3. Đèn **Fire** (màu đỏ) : Sáng hiển thị tình trạng báo động.
: Nhấp nháy hiển thị sự cố của một Zone báo cháy trong hệ thống.
4. Đèn **Ready** (màu xanh) : Sáng khi hệ thống sẵn sàng vào chế độ giám sát.
: Tắt khi hệ thống không sẵn sàng vì có một Zone bị lỗi hoặc hở mạch.
5. Đèn **Zone** (màu vàng) : Sáng hiển thị Zone đó đã được bypass.
: Nhấp nháy hiển thị Zone đã báo động hoặc bị lỗi.
6. **Tắt chuông/còi báo động** : Nhấn lần lượt 4 phím [1], [2], [3], [4].
7. **Test chuông/còi báo động** : Nhấn hai phím [*], [4].
8. **Reset nguồn đầu báo khói** : Nhấn hai phím [*], [7].

Khi đầu báo khói được kích hoạt, đèn LED trên đầu báo sáng đỏ. Để tắt đèn LED đó nhấn hai phím [*]. [7].

❖ **Chú ý:** Mã chủ gồm 4 phím [1] [2] [3] [4] dùng để tắt chuông báo động nên phải ghi nhớ mã chủ này.

➤ **Khi có sự cố báo động các tín hiệu sau xuất hiện:**

- Chuông/còi báo động và còi Buzzer bàn phím vang lên.
- Đèn **Fire** (màu đỏ) sáng lên, đèn **Armed** nhấp nháy.
- Đèn **LED** trên bàn phím sáng lên theo **Zone** tương ứng.
 - **Tắt chuông, còi báo động** : - Nhấn lần lượt 4 phím [1],[2],[3],[4] trên bàn phím.
- Nhấn phím [#] để hệ thống về trạng thái bình thường.

CÔNG TY CỔ PHẦN AN BẢO
PKT