



## ASW366

# Sirena di allarme multitono da interno per montaggio a parete completa di lampeggiante rosso VAD

#### Generalità

ASW366 è un avvisatore acustico elettronico di colore rosso per montaggio a parete, equipaggiato di un lampeggiante ed adatto per applicazioni di segnalazione allarmi incendio. La base è equipaggiata della morsettiera di cablaggio al fine di consentire semplici operazioni di inserimento o rimozione del dispositivo. L'approvazione EN54-23 certificata per il dispositivo ottico corrisponde al valore W-2.4-7.5 che identifica una altezza massima di installazione di 2.4 metri con una copertura per una area di 7.5 x 7.5 metri per ogni singolo dispositivo.

#### Installazione semplice e veloce

La serie ASx360 di avvisatori acustici con lampeggiante è caratterizzata da una semplice e veloce installazione e manutenzione grazie all'innovativa base di cui è equipaggiata. I dispositivi sono equipaggiati della base TimeSaver™ utilizzata per la linea 630 di rilevazione che consente un rapido cablaggio delle connessioni elettriche. La testa del dispositivi è bloccata sulla base in modo semplice e rapido al fine di agevolare le operazioni di installazione e rimozione senza nessun intervento diretto sui cablaggi. Tale caratteristica consente una importante riduzione sui costi installativi e manutentivi.

#### Efficiente e versatile

La serie ASx360 fornisce una uscita sonora ad alta potenza con un consumo ridotto di corrente al fine di limitare la richiesta totale di corrente e salvaguardare i costi del sistema. I dispositivi sono equipaggiati di un controllo del volume al fine di consentirne un adeguamento alle richieste di installazione. Sono inoltre disponibili 32 differenti toni selezionabili tramite switch.

La serie ASx360 è equipaggiata di lampeggiante progettato per fornire una luce uniforme all'interno dell'area protetta.

Un dispositivo di bloccaggio è presente sulla base dei dispositivi attivabile se richiesto. Se attivato, la rimozione del dispositivo potrà esser eeffettuata solo tramite speciale attrezzo.



### Dettagli

- Uscita ad alta potenza con tecnologia Pulse Alert™
- 32 Toni selezionabili
- · Sincronismo automatico
- Controllo del volume e del lampeggio
- Meccanismo anti-Tamper di bloccaggio
- Base bassa con terminali di cablaggio interni
- Controllo separato per avvisatore acustico e ottico
- Certificata CPR EN54:3 e EN54:23

## ASW366

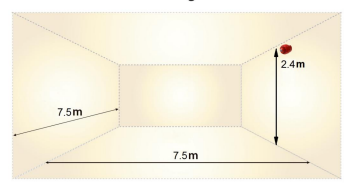
# Sirena di allarme multitono da interno per montaggio a parete completa di lampeggiante rosso VAD

## Specifiche tecniche

Generale	
Compatibilità	All conventional notification circuits
Monitoraggio linea	Polarised input
Elettrico	
Tipo di alimentatore	VDC
Tensione di esercizio	17 to 60 VDC
Consumo attuale	5.1 mA (sounder)
	20 mA @ 0.5 Hz (VAD)
Sirena	
Livello di uscita	85 to 97dB(A) @ 1 m (tone dependant)
	Continuous Operation
Toni selezionabili	32
Sincronizzazione	Phased start
VAD	
Colore	Red
Intervallo	W-2.4-7.5
Copertura del paviment	o 56.25 m²
Frequenza Flash	0.5 Hz
Sincronizzazione	Supported
Fisico	
Dimensioni fisiche	100 x 100 mm (Ø x D)
Peso netto	215 g
Colore	Rosso
Tipo di montaggio	Montaggio su base, Montaggio a parete
Posizione di montaggio	Parete
Base di montaggio	Superficiale
Materiale	Policarbonato alto impatto
Trama	Smooth
Ambientale	
A prova di vandalo	No
Temperatura operativa	-25 to +70°C
Umidità relativa	5 to 95% noncondensing
Ambiente	Interno
IP rating	IP21
Regolatorio	
Conformità	CE, REACH, RoHS 3, WEEE
Certificazioni	CPR

EN54-3; EN54-23

EN54-23 Coverage: W-2.4-7.5





Standards

In quanto azienda in continua innovazione, Kidde Global Solutions si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.