

# NS 9048

## SENSORE DI RUMORE

### DESCRIZIONE

NS 9048 è un sensore di rumore che regola automaticamente il volume in base al rumore ambientale. Si può collegare a qualunque amplificatore del sistema DXT 9000 e può agire su ogni singola zona del sistema, misurata con un numero variabile di microfoni (fino ad un massimo di 8). È particolarmente adatto in tutte quelle applicazioni in cui l'affluenza di persone varia in modo significativo durante il giorno. Funziona sia con altoparlanti a 100 V che microfoni a capsula.



### CARATTERISTICHE

- 8 microfoni per ciascuna unità
- 2 unità collegabili a ciascun amplificatore DXT 9000
- Adatto ad installazione a soffitto o a rack
- Configurazione tramite software PC

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Specifiche generali</b>	Commuication bus	Serial
	Units connection	J-Type fire rated
	Mic inputs	8
	Mic Phantom	+5 V DC
	Input connectors	Euroblock
	Configuration	PC software
	Operating voltage	24 V ÷ 48 V DC
	<hr/>	
<b>Conformità agli standard</b>	Safety agency:	CE compliant
	Certificato EN54-16:	Yes
	Numero CPR:	0068-CPR-002/2014
<hr/>		
<b>Specifiche fisiche</b>	Materiale Cabinet/Case:	Metal
	Montaggio a Rack:	1/2 19", 1U
<hr/>		
<b>Dimensioni</b>	Altezza:	43 mm / 1.69 inches
	Larghezza:	215 mm / 8.46 inches
	Profondità:	123 mm / 4.84 inches
	Peso:	1 kg / 2.2 lbs
<hr/>		
<b>Informazioni di spedizione</b>	Altezza imballaggio:	135 mm / 5.31 inches
	Larghezza imballaggio:	255 mm / 10.04 inches
	Profondità imballaggio:	59 mm / 2.32 inches
	Peso imballaggio:	1.8 kg / 3.97 lbs

## CODICE

- **12399036**

NS 9048

EAN 8024530014193

