

HAUT-PARLEURS PLAFOND

# CSL-08-IP

NOUVEAUTÉ

8 W

POE  
RJ45

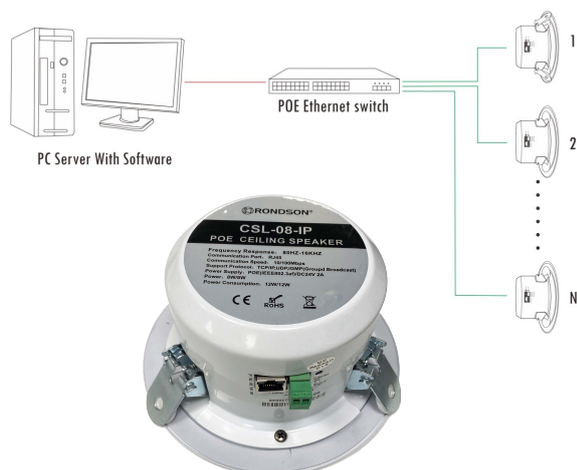
TCP/IP



## DESCRIPTION

- Haut-parleur de plafond encastrable SUR IP POE 8W qui s'intègre dans tous lieux publics.
- Ils sont équipés d'une fonction de décodage audio TCP/IP et sont alimentés en POE RJ45 via un câble de type Cat6.
- Ils sont gérés uniquement par le biais du logiciel **AM IP SOFTWARE**.
- Ces haut-parleurs IP offrent une économie de câblage et peuvent être géré à distance.

## CONNECTIQUE



## CARACTÉRISTIQUES

### CSL 08 IP

Type	Haut-parleur plafond
Coloris	Blanc
Matière	Grille plate en métal
Format audio	MP3
Protocole de communication	TCP/IP, UDP, IGMP (Multicast)
Bande passante	80 - 16 000 Hz
Taux d'échantillonnage	8K-48KHz
SN ratio	68dB
Puissance	8W
Impédance	8 Ω
Vitesse de transmission	100 MBPS
Consommation	12 W / 12 W
Branchement	RJ45
Alimentation	POE(IEEE 802.3af) / DC 24V 2A
Dimensions (Ø x h)	Ø 180 x 98 mm
Poids	0,8 kg
Diamètre d'encastrement	Ø160 mm

## DÉSIGNATION MODÈLE

Haut-parleur plafond IP de 8W ..... **CSL-08-IP**  
(code 02527)