

HANWHA- Haut-parleur Audio Beacon SPS-A100M



DESCRIPTION

Balise audio IP / audio beacon pour surveillance intelligente

- Usage : Surveillance audio intérieure, détection et classification de sons critiques

Audio

- 5 microphones numériques intégrés
- Haut-parleur intégré 2 niveau max. 90 dB à 1 m
- Plage de fréquence : 144 Hz 20 kHz
- Audio bidirectionnel (full duplex) avec annulation d'écho & réduction de bruit

Détection & Analytique IA

- Classification des sons : bris de verre, cris, événements à décibels extrêmes, etc.
- Métadonnées événementielles (type de son, direction, niveau en dB, extrait audio)
- Indicateurs visuels : Anneau LED multicolore pour signalisation d'événements

Connectivité & Protocoles

- PoE+ (alimentation via Ethernet)
- ONVIF Profile S et SUNAPI (HTTP API)

Montage : intérieur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA

Part number : SPS-A100M