

DS-QAE0A60G1-VB

Amplificateur analogique 60 W



Prend en charge quatre types d'entrée audio : Bluetooth, clé USB, microphone et RCA, avec un fonctionnement flexible et pratique

Module Bluetooth intégré, prend en charge la lecture Bluetooth rapide

Prise en charge du branchement d'une clé USB pour lire des sources audio

Prise en charge du contrôle indépendant du volume du microphone et du contrôle du volume de la partition à deux canaux

Prise en charge de la sortie de mixage audio à deux canaux

Adopter des plastiques techniques à haute résistance, robustes et durables

Conception fonctionnelle intégrée, pratique et fiable

## Spécification

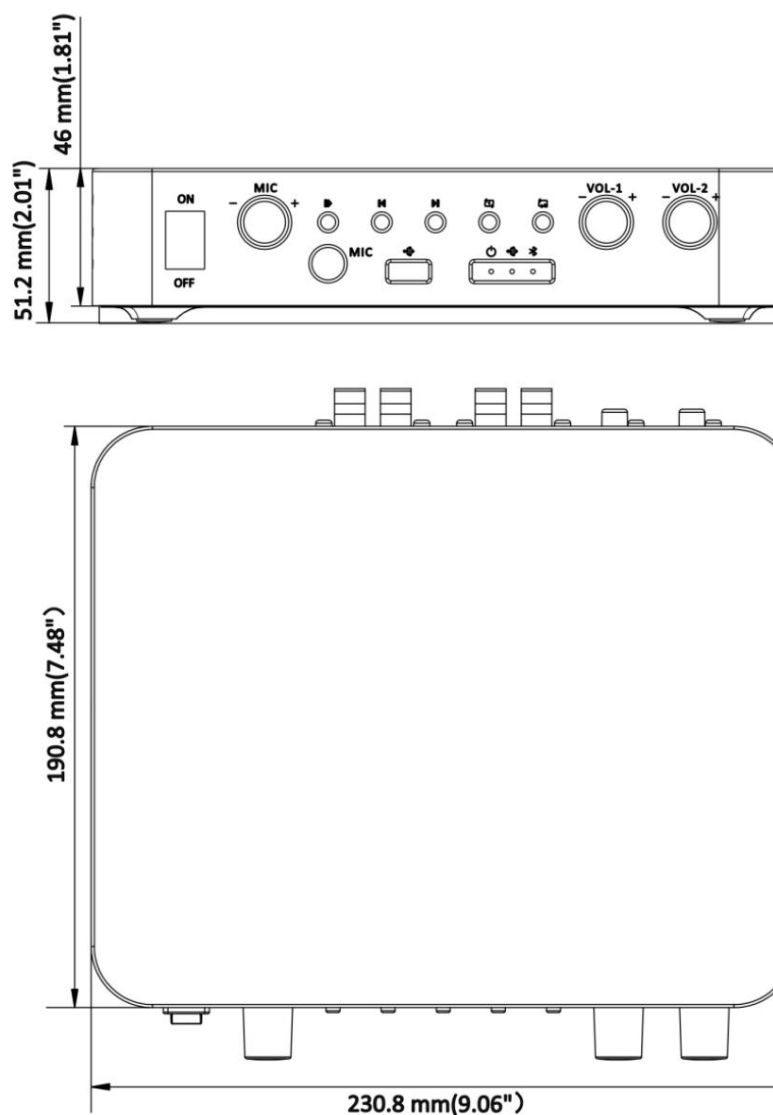
Fonction	
Fonction de protection	protection contre les courts-circuits, protection contre les surintensités, protection contre les surchauffes, protection contre l'électricité statique, protection contre les surtensions, protection contre les chocs électriques
Audio	
Puissance nominale	60 W 24 VCC
Réponse en fréquence	USB, Bluetooth : 20 Hz à 20 kHz Entrée MIC, RCA : 20 Hz à 8 kHz
THD et SNR	Distorsion harmonique totale : $\leq 1\%$ Rapport signal/bruit : $\geq 100$ dB
Interface	
Entrée audio	MIC 1 : -20 dBV, 4 k $\Omega$ , asymétrique, jack 6,35 mm USB 2.0 $\times$ 1 RCA en 1 : 0 dBV, 5 k $\Omega$ , asymétrique, prise à broche RCA Bluetooth
Sortie audio	Sortie à tension constante $\times$ 2,100 V COM Résistance de sortie constante $\times$ 2,30 W 4 $\Omega$ à 8 $\Omega$ Sortie RCA 1 : 0 dBV, 100 $\Omega$ , asymétrique, prise à broche RCA RCA en cascade : prend en charge une cascade de jusqu'à 3 amplificateurs Bluetooth
Indicateur LED	Voyant d'alimentation (blanc fixe) : l'appareil fonctionne normalement Indicateur de clé USB (blanc fixe) : l'appareil est en mode USB Indicateur Bluetooth (bleu fixe) : l'appareil est en mode Bluetooth
Bouton de volume	Bouton de volume du micro $\times$ 1, bouton de volume de la partition 1 $\times$ 1, bouton de volume de la partition 2 $\times$ 1
USB	USB 2.0 Format de fichier : FAT32 et EXFAT Logique de lecture de fichiers sur clé USB : parcourir les fichiers du répertoire de niveau 3 de lecture dans la clé USB conduire.
Interface d'alimentation	Taille d'ouverture : $\varnothing$ 2,0 mm
Général	
Matériel	Plastique
Dimension	190,8 mm $\times$ 230,8 mm $\times$ 51,2 mm (7,48" $\times$ 9,06" $\times$ 2,01")
Dimensions du colis	362 mm $\times$ 280 mm $\times$ 100 mm (14,25" $\times$ 11,02" $\times$ 3,94")
Poids	Environ 1 445,5 g (3,19 lb)
Avec le poids du colis	Environ 2 113,3 g (4,66 lb)
Couleur	Blanc
Liste de colisage	Appareil $\times$ 1 Adaptateur secteur $\times$ 1 Cordon d'alimentation $\times$ 1 Informations sur la conformité réglementaire et la sécurité $\times$ 1
Bluetooth	Bluetooth 5.3, 10 m
Température de fonctionnement	-10 °C à 55 °C (14 °F à 131 °F)

Humidité de fonctionnement	< 90 % (sans condensation)
Consommation d'énergie	Consommation en veille : 1 W Consommation max. en fonctionnement : 60 W (sur la base du temps de lecture moyen)

### Modèle disponible

DS-QAE0A60G1-VB

### Dimension





**Headquarters**

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,  
Hangzhou 310051, China  
T +86-571-8807-5998  
www.hikvision.com



Follow us on social media to get the latest product and solution information.

