

OMNI 50+



FR/ MODE D'EMPLOI

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Nom de modèle : HK OMNI 50+
- Transducteurs : 2 haut-parleurs graves 90 mm, 2 haut-parleur aigus 19 mm
- Puissance nominale : 4 x 25 W
- Réponse en fréquence : 50 Hz - 20 kHz (-6 dB)
- Rapport signal sur bruit : >80 dB
- Connexions d'entrée : Bluetooth, Aux-in, Wi-Fi
- Dimensions (L x P x H) : 333 mm x 175 mm x 215 mm
- Poids : 3 340 g
- Alimentation : 19 VCC, 3,0 A
- Consommation électrique en sommeil : < 3,0 watts
- Plage de fréquences de l'émetteur Bluetooth : 2 402 - 2 480 MHz
- Puissance de l'émetteur Bluetooth : < 4 dBm
- Modulation de l'émetteur Bluetooth : GFSK, $\pi/4$ DQPSK 8DPSK
- Plage de fréquences de l'émetteur Wi-Fi 5 GHz : 5,15~5,35 GHz, 5,470~5,725 GHz, 5,725~5,825 GHz
- Puissance de l'émetteur 5 G Wi-Fi : < 20 dBm (ERIP)
- Modulation Wi-Fi 5 G : OFDM, BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
- Compatibilité réseau Wi-Fi 5 G : IEEE 802.11 n/ac
- Plage de fréquences de l'émetteur Wi-Fi 2,4 GHz : 2 412 - 2 472 MHz (bande ISM 2,4 GHz, USA 11 canaux, Europe et autres 13 canaux)
- Puissance de l'émetteur 2,4 G Wi-Fi : < 20 dBm (ERIP)
- Modulation Wi-Fi 2,4 G : OFDM, DSSS, DBPSK, DQPSK, CCK, 16QAM, 64QAM
- Compatibilité réseau Wi-Fi 2,4 G : IEEE 802.11b/g/n

harman/kardon[®]
by HARMAN