

## **Boya BY-WM8 PRO-K1 Linie Wireless UHF cu Microfon Lavaliera (TX+RX)-143**

I.D.: 55635947

Data  
publicarii 29.03.21

Coduri CPV

38650000-6

Pretul  
estimativ: 1.677,32 RON - 1.677,32 RON

Descriere: SISTEM Tip oscilator: Oscilator de control sintetizat PLL Intervalul de frecventa: 514 MHz - 596 MHz Canale: 48 Raspuns in frecventa: 40 Hz pana la 18 kHz (+/- 3dB) Domeniu de operare: 100 m (fara obstacole) Temperatura de functionare: De la -10° C pana la 50° C Temperatura de depozitare: De la -10° C pana la 55° C TRANSMITATOR Puterea de iesire RF: ?10 mW Antena: Antena 1/4 ? cu fir Emisii false: 250 nW sau mai putin Conector audio de intrare: Mini jack de 3.5 mm Nivel de intrare audio de referinta: -60 dBV (intrare MIC, atenuare 0 dB) Deviatie de referinta: ± 5 kHz (-60 dBV, intrare 1 kHz) Intervalul de frecventa de intrare: 20 Hz - 20 KHz Distorsiune: 0.5% sau mai putin Alimentare: Doua baterii AA Timpul de functionare: Aproximativ 6 ore Dimensiuni: 208 mm × 67 mm × 29 mm Greutate: 80 g fara baterii RECEPTOR Antena: Antena 1/4 ? cu fir Conector audio de intrare: Mini jack de 3.5 mm Raportul semnal la zgomot: 70 dB sau mai mult Distorsiune: 0.5% sau mai putin Nivel de iesire pentru casti: 30 mW (16 ?) Nivelul de iesire audio: -60 dBV Alimentare: Doua baterii AA Timpul de functionare: Aproximativ 4 ore Dimensiuni: 208 mm × 67 mm × 29 mm Greutate: 90 g fara baterii LAVALIERA Captator: Back Electret Condenser Modelul polarv Omni-directional Interval de frecventa: 35 Hz - 18 KHz Raportul semnal-zgomot: 74 dB SPL Sensibilitate: -30dB +/- 3dB / 0dB = 1V / Pa, 1 kHz Conector: 3.5mm locking mini plug Lungime: 1.2 m