

## Sistem lavaliera WiFi cu microfon&monitorizare, 3 (trei) buc.

I.D.: 59794643

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 11.08.21 | Coduri CPV | 32341000-5 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

|                                  |          |                   |                             |
|----------------------------------|----------|-------------------|-----------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 16.08.21 | Pretul estimativ: | 1.944,00 RON - 1.944,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-----------------------------|

---

Descriere: Furnizare Sistem lavaliera WiFi cu microfon&monitorizare, 3 (trei) buc., cu urmatoarele specificatii tehnice: - 2 transmițătoare cu microfon încorporat tip lavalieră, 3.5 mm, receptor wireless portabil, dual-channel, patină dedicată, bandă de comunicare UHF, alimentare baterii; - comprimare-expandare digitală, până la 48 de canale selectabile, până la 32 MHz lățime de bandă de transmisie, funcție de mute, gama de transmisie până la 100 metri, oscilator de control sintetizat PLL, răspuns în frecvență 40 Hz până la 18 kHz (+/- 3dB); - puterea de ieșire transmițător RF 10 mW, emisii false 250 nW sau mai puțin, 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 frecvență de intrare 20 Hz - 20 KHz, distorsiune 0.5% sau mai puțin; -conector audio de intrare Mini jack de 3.5 mm, raportul semnal la zgomot al receptorului 70 dB sau mai mult, distorsiune 0.5% sau mai puțin, nivelul de ieșire audio -60 dBV, nivel de ieșire pentru căști 30 mW; - captator lavalieră tip Back Electret Condenser omni-directional, interval de frecvență 35 Hz - 18 KHz, raportul semnal-zgomot 74 dB SPL, sensibilitate -30dB +/-3dB/0dB = 1V/Pa, 1kHz, conector 3.5mm locking mini plug, lungime 1.2 m. Specificatiile tehnice impuse vor fi considerate ca fiind minimale. Orice oferta prezentata, care se abate de la specificatiile solicitate, va fi luata în considerare numai în masura în care propunerea tehnica presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerintelor minime din prezentul Anunt. In elaborarea propunerii tehnice nu se accepta sintagma "conform cu cerinta". Aceste specificatii vor fi interpretate de catre ofertant si in sensul de «sau echivalent ». Atribuirea, in SEAP-SICAP, reprezinta Comanda ferma.

---