

शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, बारामती.

Government Medical College, Baramati.

e-mail:deangmcbaramati@gmail.com

प्लॉट नंबर पी १०७, एमआयडीसी एरिया, महिला रुग्णालयासमोर बारामती ४१३१३३, तालुका-बारामती जिल्हा-पुणे, महाराष्ट्र

जाहीरात नोटिस प्रसिध्दीकरिता

जा.क्र.शावैमबा/खवि/ ी१<u>३</u>/२०२२ प्रति,

·····,

दि. 8/०३/२०२२

विषय ः यंत्रसामुग्री/साधनसामुग्रीची खरेदी करुन मिळण्याबाबत....

संदर्भ ः जा.क्र.शरीरक्रियाशास्त्र विभाग/२८५/२२, दि.०९/०२/२०२१

श्रासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, बारामती या संस्थेमधील श्ररीरक्रियाशास्त्र विभागाकरिता खालील नमुद यंत्रसामुग्री/साधनसामुग्री खरेदी करण्याकरीता मोहोरबंद पाकिटात दरपत्रके मागविण्यात येत आहेत. तरी सदर पत्राव्दारे आपणास विनंती करण्यात येते की, आपण खाली नमुद केलेल्या विनिर्दिष्ठानुसार साधनसामुग्रीसाठी आपल्या अटी व शर्तीसह दरपत्रके दि. १८/०३/२०२२ पर्यंत शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय व सर्वोपचार रुग्णालय, बारामती प्लॉट पी-१०७, एमआयडीसी एरिया, महिला रुग्णालयासमोर. बारामती जि. पुणे ४१३१३३ येथे कार्यालयीन वेळेत सकाळी ११.०० ते ५:०० पर्यंत सादर करावी.

Sr.No.	Name Of Item	Secification	Quantity
01	Public Audio System	Attached Here With	01

१) दरपत्रकामध्ये सर्व करासहीत दर नमुद करण्यात यावे. २) सदर यंत्रसामुग्रीचा Make & Model नमुद करण्यात यावा. ३) दरपत्रके मोहरबंद पाकिटातच सादर करावी. ४) दरपत्रकाच्या पाकिटावर **या कार्यालयाचा पत्र** क्रमांक, दिनांक, वस्तुचे नाव व दरपत्रक स्विकृतीचा अंतिम दिनांक नमुद करावा. ५) यंत्रसामुग्रीचा Warranty कालावधी दोन वर्षाचा बंधनकारक राहील. दरपत्रके स्विकारण्याचे सर्व अधिकार संस्थेने राखून ठेवले आहेत.

शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय,बारामती.

प्रतः

प्राध्यापक व विभागप्रमुख, शरीरक्रियाशास्त्र विभाग, शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, बारामती.



महाराष्ट्र शासन शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, बारामती,जि.पुणे. शरीरक्रियाशास्त्र विभाग

प्लॉट नं. पी-१०७, एम.आय .डी.सी. आवार, महिला रुग्णालया समोर, बारामती,जि.पुणे. पिन नं.-४१३१३३ Office Email Id: - deangmcbaramati@gmail.com Phone No.: 02112-244172 Dept. Email Id:- physiogmcb@gmail.com

जा.क्र./शरीरक्रियाशास्त्र विभाग/2८५/२०२२

दि. 0e/02/ २०२२

प्रति. मा.अधिष्ठाता, शा.वै.म.वि.बारामती.

विषय:- Audio system मिळणेबाबत..

मा. महोदय,

उपरोक्त विषयान्वये शरीरक्रियाशास्त्र विभागात विविध शैक्षणिक कामासाठी Audio system (०१) पुर्ण सेटची आवश्यकता आहे. तरी Audio system खालील यादीप्रमाणे त्वरीत मिळावे हि विनंती.

- Hand Wireless Mic 02
- 09 Head Mic
- Wireless Collar Mic 02
- 09 Podium mic .
- 09 Amplifier
- 03 Sound
- 02 Sound Stand
- त्याला लागणारे Accessories



04/02/2022

प्राध्यापक व विभागप्रमुख जरीरक्रियाशास्त्र विभाग शासकिय वैद्यकिय महाविद्यालय, बारामती. प्राध्यापक व विभागप्रमुख

शरीरक्रियाशास्त्र विभाग शासकीय वैद्यकीय 🐗 विद्यालय ब्रारामती, जि.पुणे



About this item

Elegant high performance dual channel wireless microphone available in eight pairs of frequencies Separate vol control for both channels on the front panel of the receiver Two handheld dynamic transmitters, each operating on 2 × 1.5V AA pencil cells Separate balanced audio output from each channel and an unbalanced mixed output available from the receiver. Receiver operates on 12V DC through an AC adaptor.

ASIN B07NNWBV68

Customer Reviews	4.2 out of 5 stars 250 ratings 4.2 out of 5 stars			
Best Sellers Rank	#530 in Musical Instruments (See Top 100 in Musical Instruments) #25 in Wireless			
Date First Available	10 February 2019			
Item Dimensions LxWxH 27 x 12 x 8 Centimeters				
Included Components	Two handheld microphone, Receiver, AC Adapter, Phono to Phono cord,			
4nos × 1.5V AA Battery				
Generic Name WIRELESS MICROPHONE				

Product Dimensions 27 x 12 x 8 cm; 987 Grams Batteries 2 AA batteries required. (included) Item model number AWM-700U2 Colour Black Compatible Devices Amplifier, Speaker Battery Type Lithium Power Source Corded Electric Item Weight 987 g

PROFESSOR AND HEAD Dept.of Physiology Govt.Medical College, Baramati,Dist-Pune



podium microphone

Product information Technical Details

Manufacturer MX -D-26A-18" **Product Dimensions** MX-D-26A-18" Item model number **Compatible Devices** 1 x MX D-26 Mounting Hardware Number Of Items 1 **Batteries Included** No **Batteries Required** Yes Item Weight 800 g

45.7 x 21.1 x 7.9 cm; 800 Grams MX-D-26A-18'' Radio, Amplifier, Speaker 1 x MX D-26 1 No Yes



Product information Technical Details Product Dimensions Item model number Item Weight 16 kg

52.2 x 43.6 x 21.2 cm; 16 Kilograms PA Systems

of Physiology Govt. Medical College, Baramati, Dist-Pune



Speaker (Sound)

Professional 2-Way PA Speaker System to provide superb LF Response, High Efficiency and Long Throw with Excellent Sound Intelligibility. It consists of one 12" Full Range Dual Cone Speaker and a Piezo Horn Tweeter. The system is housed in an acoustically treated Bass Reflex enclosure made of 18mm board, and carpet covered. Stand mount adaptor is provided at the bottom.



Sound Stand

Photographer Vishal: Product information Technical Details

Model Number Speaker Stander Size 30 KG

PROFESSOR AND HEAD Dept.of Physiology Govt.Medical College, Baramati, Dist-Pune



Head band Microphone can be connected to the amplifier directly Click to open expanded view Head band Microphone can be connected to the amplifier directly



Cross-section: 2 × 3.0mm2 2) Outside diameter: 5.1 × 10.2mm 3) Multi-strand naked copper Copper clad aluminum conductor and extruded PVC sheath 4) Length: 100m Specification: Package Weight One Package Weight 5.40kgs / 11.89lb Qty per Carton 4
Carton Weight 21.80kgs / 48.06lb Carton Size 46cm * 30cm * 30cm / 18.11inch * 11.81inch * 11.81inch Loading Container 20GP: 644 cartons * 4 pcs = 2576 pcs 40HQ: 1495 cartons * 4 pcs = 5980 pcs

SOR AND HEAD Dept.of Physiology Govt. Nedical College, Baramati, Dist-Pune