

Desarrolla Cuba caja decodificadora con sistema Android



La Habana, 30 de mar (RHC). Una caja con sistema operativo Android (similar al de los celulares) que decodifica la señal digital para ser visualizada por los televisores, a la cual se le han sumado otras funciones, ha sido desarrollada por ingenieros de la Empresa Industria Electrónica, de Boyeros, en la capital, de conjunto con especialistas de la empresa Haier.

Nedel Valdés Castellanos, ingeniero en Telecomunicaciones y Electrónica, quien se desempeña como Especialista Superior en Tecnología en dicha entidad, refirió a CubaSí las ventajas del nuevo dispositivo que en estos momentos está en proceso de evaluación técnica por la empresa LACETEL (Instituto de Investigación y Desarrollo de Telecomunicaciones) para su posterior comercialización en las tiendas recaudadoras de divisas.

Entre los beneficios, está el hecho de que permite instalar aplicaciones compatibles con su versión Android, presenta una interfaz gráfica muy amigable y agradable a la vista, almacenamiento interno, display de visualización, teclado y control remoto inteligente, así como también permite interactuar con diferentes equipos que tengan este sistema operativo, comentó el especialista.

Además, brinda posibilidad de conexión a Internet por cable o por WiFi y, por lo tanto, navegar por internet, siempre que el usuario tenga acceso a Internet o resida cerca de una de estas zonas.

La nueva caja decodificadora con sistema operativo Android cuenta también con varios puertos, entre ellos tres USB, los cuales, además de servir como reproductor de multimedia FullHD, permiten conectar mouse y teclado. Es decir, podría tener televisión y computadora en un solo equipo.

La EIE se dedica al ensamblado del televisor LCD-32 pulgadas ATEC, cocinas de inducción, monitores LCD de 18,5 y 21,5 pulgadas, cajas decodificadoras, radios digitales, luminarias led y lavadoras.

Convertir el centro en un parque industrial de conjunto con la empresa Haier es de las perspectivas más cercanas, lo cual permitirá ampliar la infraestructura productiva, adquirir nuevas tecnologías y líneas, y beneficiar económicamente a los trabajadores.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/125620-desarrolla-cuba-caja-decodificadora-con-sistema-android>



Radio Habana Cuba