
Crean una mascarilla inteligente que se conecta al móvil por Bluetooth

Por: Rusia Today
27/06/2020



La empresa emergente japonesa Donut Robotics ha desarrollado una mascarilla 'inteligente' que se coloca encima del tapabocas, se conecta a los dispositivos móviles por Bluetooth y permite comunicarse de diferentes maneras sin aproximar el celular a la cara, informa la agencia Reuters.

Para facilitar la adaptación a la nueva realidad que ha generado la pandemia mundial de covid-19, esa compañía ha ideado una aplicación que permite realizar llamadas telefónicas, transcribe el habla en mensajes de texto, traduce del japonés a ocho idiomas y amplifica la voz del portador del barbijo.

En apenas un mes, los especialistas de Donut Robotics crearon un prototipo gracias a que adaptaron el 'software' de traducción que desarrollaron para un proyecto anterior y una máscara que uno de sus ingenieros creó hace cuatro años.

"Trabajamos duro durante años para desarrollar un robot y utilizamos esa tecnología para crear un producto que responda al modo en que el coronavirus ha cambiado la sociedad", declaró el director ejecutivo de Donut Robotics, Taisuke Ono.

La primera partida de estas máscaras inteligentes contará con 5.000 unidades, que se venderán en Japón por el equivalente a unos 40 dólares. Con el tiempo, Donut Robotics planea ampliar sus ventas a China, EE.UU. y Europa, donde sus responsables aseguran que el producto ha generado gran interés.

