



LG lanzó en Colombia la Pocket Photo Printer, una pequeña impresora para celulares inteligentes de 12 centímetros de largo, siete de ancho y 2,4 cm de grosor, la cual permite imprimir fotos de siete por cinco centímetros de tamaño.

El equipo se conecta al celular sin cables, a través de Bluetooth o del sistema NFC, que es mucho más sencillo de emparejar, pues con solo acercar la impresora al teléfono (que debe tener provisto el sistema NFC) se enlazan de inmediato.

El equipo también se puede conectar al móvil a través de cable USB.

Según Miguel Aldana de LG, “los usuarios se quedan con las fotos guardadas en su celular. Por ello la idea es que tengan un dispositivo rápido y fácil de conectar para imprimirlas”, dijo Miguel Aldana, gerente de audio y video de LG Electronics Colombia.

La impresora permite además ponerle efectos a las fotos (filtros de color, etc.) e incluso un código QR para que otros celulares puedan escanearlo e ir directo a los enlaces de Facebook o Youtube (si es un video) donde están alojadas las imágenes.

La Pocket Photo de LG no usa tintas sino un papel especial, llamado Zink 2.0, el cual reacciona al calor. El papel se compone de cuatro capas de colores distintos para generar mayor o menor intensidad dependiendo de la cantidad de calor que se le aplique.

La impresora pesa solo 212 gramos y viene en distintos colores como gris, naranja, verde y rosa.