

nQ ybookR55 1.299 euros

versatilidad por ban-
ste portátil está perfec-
te pensado tanto para el
profesional como para
multimedia doméstico.
one de una pantalla de
pulgadas con buena
sidad y 16 ms. de tiem-
respuesta, y cuenta con
abado brillante que
ce la visualización en
inados entornos para
los reflejos cuando
a la luz. Su peso, dis-
se acerca a los tres
pero cuenta con un
de grosor aparente-
más reducido gracias a
n de la pantalla con el

cuerpo a través de
unas bisagras ubica-
das en la parte poste-
rior del chasis. Las úni-
cas pegas en el aparta-
do físico las encontra-
mos en que el material de
la tapa es de plástico, algo
frágil para un dispositivo
de este tipo.

En lo que se refiere al soft-
ware, cabe destacar la herra-
mienta de acceso rápido a las
aplicaciones, que consiste en
un carrusel por el que pasare-
mos el cursor hasta dar con
la función adecuada, con lo
que se reduce el número de
botones en el cuerpo del PC.
El apartado de conexiones,
por su parte, queda bien
cubierto con Wi-Fi, Ethernet
y, cómo no, Bluetooth, tecno-
logía que será especialmente
valorada por el usuario que
quiera sincronizar su móvil
con el ordenador.



DE UN VISTAZO

- La TFT panorámica de 15,1" es de buena calidad
- Le acompaña una completa conectividad (Wi-Fi, Ethernet y Bluetooth)
- Ofrece gestión de aplicaciones propietaria
- Su memoria RAM es escasa

Energy Sistem Linker 4200 89,90 euros

hace relativamente
hemos dependido del
como único medio de
ión directa entre dispo-
s. A estas alturas, sin
go, a nadie le sorpren-
ontrarse con un teclado
abrico o un ratón
oth. Siguiendo precisa-
esa línea, llega la
sión del cable a los auri-
s y altavoces.

solución que propone
abricante consta de dos
ntos: emisor y receptor.
mero cuenta con una
i minijack que conecta
al dispositivo de audio,
jemplo un reproductor
o una cadena HiFi. Por
rte, el módulo receptor
ora una entrada (tam-

bién minijack) ideada para
conectar en ella unos auricu-
lares o pequeños altavoces.
Entre medias de los dos sólo
hay tecnología azul, que se
encargará de transmitir la
música de uno a otro en
ausencia de cables directos.
Bastará menos de un minuto
para sincronizarlos, siempre

**Disfruta de tu
audio sin cables
con esta
solución
pensada para
conectarse a
unos auriculares
o a unos
altavoces**

que tengamos un
poco de maña con
este tipo de dispo-
sitivos, o seguir unas
sencillas instruccio-
nes. Al uso, el mode-
lo que nos propone
Energy Sistem es una
solución eficaz, pero,
una vez que lo ponemos
en marcha, encontramos
cierta pérdida de calidad
en la música; un aspecto
que se acentúa si hacemos
uso de unos auriculares de
mayor calidad que los
incluidos en el paquete. El
producto es compatible con
móviles y con el PC.



DE UN VISTAZO

idate del cable directo entre dispositivos
al para moverse en un radio de unos 10 metros
era pérdida de calidad en la música
ompatible con móviles y PC

El mejor de la comparativa

El éxito de Bluetooth se debe a su facilidad para integrarse en dispositivos móviles y las funcionalidades que implementa sobre ellos. Resulta especialmente atractivo el hecho de contar con un método de conexión inalámbrica mediante la que se pueden intercambiar datos con otros aparatos independientemente de su fabricante. Tal y como hemos visto, Bluetooth se integra en productos de uso cotidiano, dándoles una nueva función, aunque donde la tecnología azul ha calado con mayor importancia ha sido en los teléfonos

móviles. Uno de esos casos es el del Nokia 6103 analizado en estas páginas, un terminal sencillo cuyo principal atractivo es esta conexión.

También vemos cómo algunos fabricantes, en este caso Logitech y Energy Sistem, apuestan por aplicar-

En el futuro, esta tecnología se integrará en reproductores MP3 y cámaras

lo al campo del audio para crear sistemas inalámbricos. Esto es, sin duda, un buen

comienzo que nos lleva a augurar que en un futuro cercano esta tecnología se montará de serie en los reproductores MP3. Igualmente, es de suponer que no tengamos que esperar mucho tiempo el momento en el que llegue definitivamente al mundo de las cámaras digitales; Hasta ahora, sólo tenemos constancia de que las firmas Kodak y Ricoh hayan hecho una apuesta firme por ello.



Características de los dispositivos Bluetooth analizados

Fabricante	BenQ	Route 66	Energy Sistem	logear
MODELO	Joybook R55	Mobile 7	Linnker 4200	Bluetooth Wireless Headset
PRECIO (euros, IVA incluido)	1.299	299	89,90	29,90
CONTACTO	BenQ	Route 66	Energy Sistem	logear
TELÉFONO	93 556 08 00	n.d.	903 388 388	902 500 346
WEB	www.benq.es	www.66.com	www.energysistem.com	www.iogearspain.com
PROS	Buena calidad de pantalla y completa conectividad	La funcionalidad con los contactos de la agenda y su reducido tamaño	Nos olvidamos del cable entre dispositivos en unos 10 metros	Calidad de sonido e bastante aceptable y reducido tamaño
CONTRAS	La escasa memoria RAM (512 Mbytes)	El cable de carga para el receptor GPS es únicamente para el mechero del coche	Ligera pérdida de calidad en la música	El ajuste en la oreja es bastante incómodo
VALORACIÓN	7,7	8,2	7,0	7,0
CALIDAD/PRECIO	8,0	6,9	7,2	7,4