


|   | Código            | Descripción   | PVP       |
|---|-------------------|---|-----------|
|    | <u>P-1007</u>     | Generador de funciones basado en DDS, con barrido. De 100mHz a 8MHz.  | 644,40€   |
|    | <u>P-1014</u>     | Generador de funciones basado en DDS, con barrido. De 100mHz a 10MHz.   | 969,40€   |
|    | <u>P-1016</u>     | Generador de funciones basado en DDS, con barrido. De 100mHz a 20MHz.   | 1399,00€  |
|    | <u>P-1100</u>     | Generador de señal AM, FM, FM estéreo con GPIB. De 100kHz a 150MHz. Excelentes capacidades de modulación AM/FM. Salida desde -20 dBµV a 126 dBµV en pasos de 1 dB.          | 3474,20€  |
|    | <u>P-1110</u>     | Generador de señal DAB, con RS-232 C y GPIB. 1492MHz máximo.  | 11767,30€ |
|    | <u>P-1135</u>     | Generador de señal sintetizado de RF, con RS-232 C y GPIB. De 10MHz a 3GHz.   | 16025,90€ |
|    | <u>P-1140</u>     | Generador de señales de prueba bajo el estándar ETS 300 401 (DAB europeo).  | 22862,00€ |
|    | <u>P-4080</u>     | Combinación de generador de funciones y frecuencímetro. Generador de funciones basado en DDS, con barrido, de 1 Hz a 2 MHz. Frecuencímetro de 1 Hz a 2,7 GHz. Con RS-232C.  | 392,30€   |
|    | <u>P-4085</u>     | Combinación de generador de funciones y frecuencímetro. Generador de funciones basado en DDS, con barrido, de 1 Hz a 15 MHz. Frecuencímetro de 1 Hz a 2,7 GHz. Con RS-232C. | 610,80€   |
|    | <u>TPP-16</u>     | Generador de señal digital de <b>16 canales hasta 100MHz</b> , para PC. Con <b>memoria de 64Kbits por canal</b> . Conexión vía USB 2.0, se alimenta de dicho interfaz.      | 1229,50€  |
|    | <u>TPP-16A</u>    | Generador de señal digital de <b>16 canales hasta 100MHz</b> , para PC. Con <b>memoria de 512Kbits por canal</b> . Conexión vía USB 2.0, se alimenta de dicho interfaz.     | 1752,90€  |
|    | <u>P-1185-USB</u> | Generador de funciones basado en DDS. De 100mHz a 5MHz, con frecuencímetro hasta 2,7 GHz. Se conecta vía USB 2.0, interfaz del cual se alimenta.                            | 539,50€   |
|    | <u>P-4025</u>     | Generador de funciones basado en DDS. De 100mHz a 5MHz, con frecuencímetro hasta 2,7 GHz. Se conecta vía USB 2.0, interfaz del cual se alimenta.                            | 539,50€   |
|   | <u>P-4030</u>     | Generador de funciones basado en DDS. De 100mHz a 5MHz, con frecuencímetro hasta 2,7 GHz. Se conecta vía USB 2.0, interfaz del cual se alimenta.                            | 539,50€   |
|  | <u>P-4035</u>     | Generador de funciones basado en DDS. De 100mHz a 5MHz, con frecuencímetro hasta 2,7 GHz. Se conecta vía USB 2.0, interfaz del cual se alimenta.                            | 539,50€   |
|  | <u>P-4040</u>     | Generador de funciones basado en DDS. De 100mHz a 5MHz, con frecuencímetro hasta 2,7 GHz. Se conecta vía USB 2.0, interfaz del cual se alimenta.                            | 539,50€   |

1.- Todos los precios que figuran en la lista son **Precios de Venta al Público** recomendados.

2.- Visitando nuestra página web [www.instruments.albedo.biz](http://www.instruments.albedo.biz) podrá obtener más información sobre cada uno de los productos.

Fecha: septiembre 2008

Su representante:



**ALBEDO Design S.L.**

Ramón Turró, 100-104 08005 Barcelona, Spain

T: 93 221 09 24, F: 93 221 09 24

<http://www.albedo.biz/> [ventas@albedo.biz](mailto:ventas@albedo.biz)