

# POP DISPLAY

Exhibidor de acrílico





# Productos a Llenar

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Producto:</b>              | Exhibidor de acrílico                     |
| <b>Medidas:</b>               | 60.6 x 22.7 x 13.9 cm                     |
| <b>Artículo:</b>              | AU-101 (Cargador carro USB)               |
| <b>Factor:</b>                | Outlet Auto / USB x1                      |
| <b>Voltaje:</b>               | 10 V - 24 V cc                            |
| <b>Corriente de entrada:</b>  | 2 A                                       |
| <b>Conectores de salida:</b>  | 1 CONECTOR USB A HEMBRA                   |
| <b>Voltaje de salida 1:</b>   | 5 V cc 1 A                                |
| <b>Dimensiones:</b>           | 27 x 27 x 57 mm                           |
| <b>Peso:</b>                  | 15 g                                      |
| <b>Artículo:</b>              | AU-103 (Cargador carro USB)               |
| <b>Factor:</b>                | Outlet Auto / USBx2                       |
| <b>Voltaje:</b>               | 10 V - 24 V cc                            |
| <b>Corriente de entrada:</b>  | 2 A                                       |
| <b>Conectores de salida:</b>  | 2 CONECTORES USB A HEMBRA                 |
| <b>Voltaje de salida 1:</b>   | 5 V cc 1 A                                |
| <b>Voltaje de salida 2:</b>   | 5 V cc 2.1 A                              |
| <b>Dimensiones:</b>           | 27 x 27 x 69 mm                           |
| <b>Peso:</b>                  | 20 g                                      |
| <b>Artículo:</b>              | AU-105 (Adaptador universal de corriente) |
| <b>Voltaje:</b>               | 100 V - 240 V ~ ca                        |
| <b>Corriente de entrada:</b>  | 0.1 A                                     |
| <b>Frecuencia de entrada:</b> | 50 - 60 Hz                                |
| <b>Conectores de salida:</b>  | 1 CONECTOR USB A HEMBRA                   |
| <b>Voltaje de salida 1:</b>   | 5 ±0.5 V cc, 1000 ±50 mA                  |
| <b>Dimensiones:</b>           | 25 x 26 x 45 mm                           |
| <b>Peso:</b>                  | 15 g                                      |
| <b>Artículo:</b>              | AU-106 (Adaptador universal de corriente) |
| <b>Voltaje:</b>               | 100 V - 240 V ~ ca                        |
| <b>Corriente de entrada:</b>  | 0.5 A                                     |
| <b>Frecuencia de entrada:</b> | 50 - 60 Hz                                |
| <b>Conectores de salida:</b>  | 2 CONECTORES USB A HEMBRA                 |
| <b>Voltaje de salida 1:</b>   | 5 V cc, 1 A                               |
| <b>Voltaje de salida 2:</b>   | 5 V cc 2.1 A                              |
| <b>Dimensiones:</b>           | 30 x 30 x 52 mm                           |
| <b>Peso:</b>                  | 20 g                                      |
| <b>Artículo:</b>              | (PB-150) Banco de carga portátil          |
| <b>Rango de frecuencia:</b>   | 5V 1A cc, 5 V, N/A                        |
| <b>Potencia:</b>              | 2200 mAh                                  |
| <b>Conectores:</b>            | 1 conector USB Hembra                     |
| <b>Voltaje de salida:</b>     | DC5V/1000mA                               |
| <b>Potencia de salida:</b>    | 5 V cc 1A, USB                            |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Carga:</b>                  | Corriente directa                           |
| <b>Conector de entrada:</b>    | 1 Micro USB hembra                          |
| <b>Dimensiones:</b>            | 90 mm*30*21.1mm                             |
| <b>Peso:</b>                   | 64g   |
| <b>Artículo:</b>               | (CAB-209) Cable Híbrido 8 pines + Micro USB |
| <b>Tipo de Cable:</b>          | 8 pines + Micro USB a USB                   |
| <b>Conectores:</b>             | USB   |
| <b>Material:</b>               | Cobre estañado,                             |
| <b>Protección:</b>             | Doble                                       |
| <b>Longitud:</b>               | 1 m   |
| <b>Diámetro:</b>               | 4.0+/-0.15mm                                |
| <b>Artículo:</b>               | CAB-113 (CABLE USB A MICRO USB)             |
| <b>Tipo de Cable:</b>          | USB 2.0 USB MACHO A MICRO USB               |
| <b>Conectores:</b>             | USB Tipo A macho                            |
| <b>Material:</b>               | Cobre estañado,                             |
| <b>Protección:</b>             | Doble                                       |
| <b>Longitud:</b>               | 1m  |
| <b>Diámetro:</b>               | 4.0+/-0.15mm                                |
| <b>Artículo:</b>               | CAB-119 (Cable de 8 pines)                  |
| <b>Tipo de Cable:</b>          | 8 Pines a USB                               |
| <b>Conectores:</b>             | USB   |
| <b>Material:</b>               | Cobre estañado,                             |
| <b>Protección:</b>             | Doble                                       |
| <b>Longitud:</b>               | 1 m   |
| <b>Diámetro:</b>               | 4.0+/-0.15mm                                |
| <b>Artículo:</b>               | CAB-108 (CABLE 3.5MM A 3.5MM METALICO)      |
| <b>Tipo de Cable:</b>          | CABLE AUXILIAR 3.5MM METALICO               |
| <b>Conectores:</b>             | 3.5MM MACHO                                 |
| <b>Material:</b>               | Cobre estañado,                             |
| <b>Protección:</b>             | Doble                                       |
| <b>Longitud:</b>               | 1m  |
| <b>Diámetro:</b>               | 4.0+/-0.15mm                                |
| <b>Artículo:</b>               | EP-102 (Auriculares)                        |
| <b>Rango de frecuencia:</b>    | 20 Hz - 20 kHz                              |
| <b>Sensibilidad:</b>           | 105±3dB(at 1 KHz)                           |
| <b>Impedancia:</b>             | 32 Ω  |
| <b>Potencia:</b>               | 3 mW  |
| <b>THD:</b>                    | < 5%  |
| <b>Conector:</b>               | 3.5 mm estéreo para audio                   |
| <b>Diámetro de bocina:</b>     | 10 mm                                       |
| <b>Sensibilidad micrófono:</b> | (-42±3dB)                                   |
| <b>Longitud Cable:</b>         | 1.20 m                                      |
| <b>Tipo de Cable:</b>          | Plano                                       |