



EPCOM Kit Amplificador de Señal Celular de UNA banda de frecuencia / Mejora las llamadas convencionales / Soporta los datos de las tecnologías 2G y 3G de TELCEL, AT&T y MOVISTAR / Puede cubrir un espacio de hasta 300 m2.

Epcom EP-865-17, 3 W, 110 - 240 V, -10 - 55 °C, 160 mm, 105.9 mm, 24.9 mm

SKU: EP-865-17

### Información Técnica

Marca: **Epcom**

Antena incluida: **Si**

### Aspectos destacados

Epcom EP-865-17. Consumo energético: 3 W, Voltaje de salida de adaptador AC: 110 - 240 V. Ancho: 160 mm, Profundidad: 105.9 mm, Altura: 24.9 mm

### Especificaciones

<b>Características</b>
Potencia de entrada (máx.): <b>17 dBmW</b>
Aumento de transmisión: <b>0 - 65 Db</b>
Color del producto: <b>Negro, Blanco</b>
Material de la cubierta: <b>Plástico</b>
<b>Control de energía</b>
Consumo energético: <b>3 W</b>
Voltaje de salida de adaptador AC: <b>110 - 240 V</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-10 - 55 °C</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>160 mm</b>
Profundidad: <b>105.9 mm</b>
Altura: <b>24.9 mm</b>
<b>Contenido del empaque</b>
Manual: <b>Si</b>
Adaptador AC incluido: <b>Si</b>
Antena incluida: <b>Si</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/166197/epcom-kit-amplificador-de-senal-celular-de-una-banda-de-frecuencia-mejora-las-llamadas-convencionales-soporta-los-datos-de-las-tecnologias-2g-y-3g-de-telcel-atamp-t-y-movistar-puede-cubrir-un-espacio-de-hasta-300-m2>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.