Manual paso a paso: de ZTE Blade A6 Lite Sensor de proximidad

Para este manual necesitarás las siguientes herramientas y componentes que puedes adquirir en nuestra tienda on-line Impextrom.com Haz click encima de una herramienta para ir a la página web.



Paso 1 - Bandeja

Para empezar, extraemos la bandeja de las tarjetas.





WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 1 de 6





Paso 2 - Carcasa trasera

Retiramos los dos tornillos Pentalobe (TS1) y con la ayuda de una púa fina vamos desenganchando todos los bordes de la carcasa.









WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 2 de 6



Paso 3 - Blindaje

Retiramos los tres tornillos Phillips (PH#00) que sujetan el blindaje y ya podremos retirarlo.







WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 3 de 6

Desconectamos todos los componentes que se encuentren conectados a la placa base.



Extraemos los tres tornillos Phillips (PH#00) que sujetan la placa base, y con la ayuda de una herramienta plana ya la podremos desenganchar del chasis.









Paso 6 - Sensor de proximidad

Por último despegaremos el sensor de proximidad averiado con la ayuda de unas pinzas planas y lo desencajaremos ayudándonos de alguna herramienta que quepa en el hueco del sensor.





5 de 6

WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM







WWW.NADIEMELLAMAGALLINA.COM 6 de 6