

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Nome: Carregador via Indução



Tensão de entrada: $DC-5V \pm 0.4$ 1.5A-2A

Tensão de saída: $DC-5V$ 0.8A-1A

Frequência: 100KHz-180KHz

Distância de transmissão: 8mm

Eficiência de carregamento: 70%

Certificações: CE, FC e RoHs

Descrição: Carregador via indução formato disco com indicador de funcionamento em led, feito em plástico ABS. Acompanha cabo USB. OBS.: O CARREGADOR APENAS TRANSFERE CARGA, ELE NÃO POSSUI BATERIA PARA ARMAZENAMENTO (NÃO É UM POWER BANK).