

# RUFUS

## TAG RFID M8 - CLIP

De 860-960 MHz



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**Dimensões do Embutimento Úmido:** 103 x 28 mm

**Dimensões da Antena:** 99 x 24 mm

**Passo Padrão:** 31,75 mm

**Frequência Operacional:** Global (860 - 960 MHz)

**Etiqueta Monza:** M830

**Memória EPC:** 128 bits

**Memória do Usuário:** 0 bits

**Memória TID:** 96 bits com número de série exclusivo de 48 bits

**Incorporação de Material de Substrato:** PET

**Adesivo Inlay-To-Liner:** SH3020 (Arconvert)

**Material do Revestimento:** CC62 (Arconvert)

**Espessura Total no Chip:** 170 microns

**Largura de Banda padrão:** 110 mm

**Direção de Desenrolamento:** Lado da etiqueta voltado para fora

**Protocolo RF:** RAIN RFID / ISO-18000-63 e compatível com EPCglobal Gen 2v2

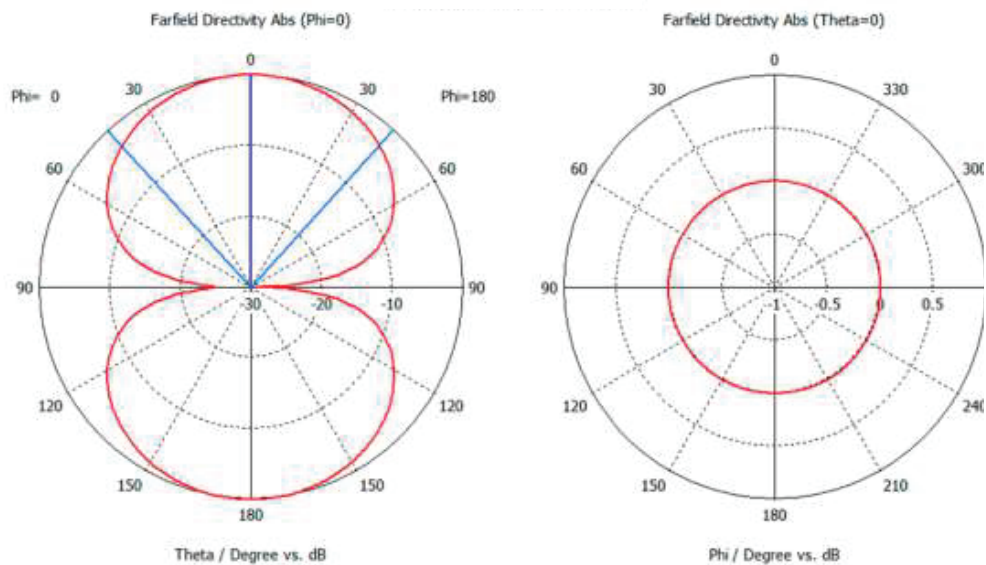
**RoHS:** Está em conformidade com a diretiva da UE 2011/65

**Garantia de Qualidade:** 100% de leitura testada sem marcas de tolerância

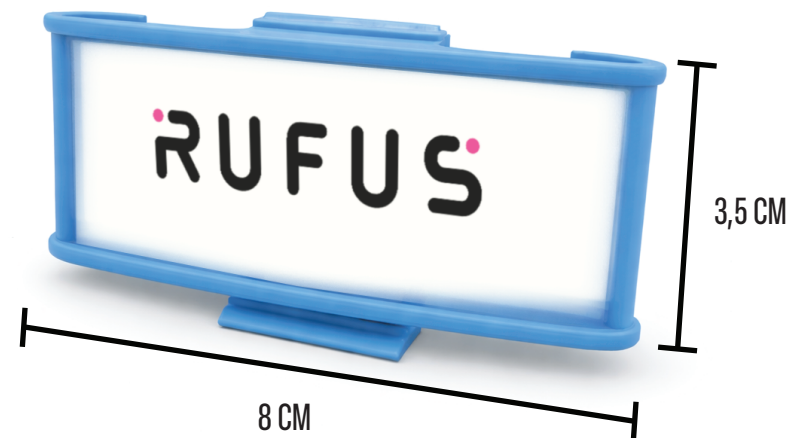
**Temperatura Operacional:** -40°C a 85°C

## INDICADORES DE DESEMPENHO

RUFUS M8: Campo Lejano



## MEDIÇÃO E FORMATO

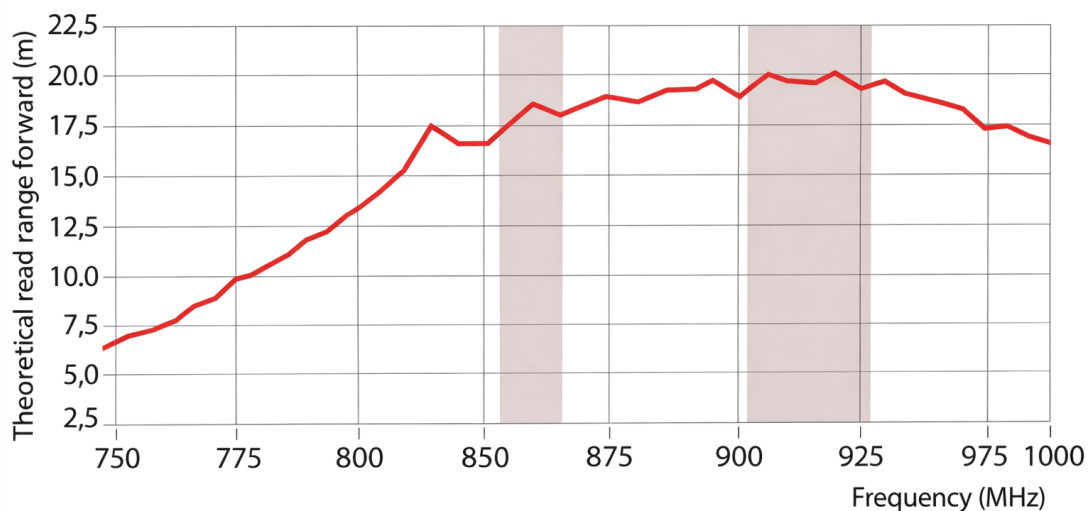


## PERSONALIZAÇÃO

O RUFUS M8 Clip pode ser personalizado com o logotipo que o cliente desejar.

## APLICAÇÕES COMUNS

Ideal para: Ciclismo, Triatlo, Aquatlo, Duatlo, Pentatlo, Running e outros.



# POR QUE UTILIZAR O TAG RUFUS M8 CLIP

O Tag RUFUS M8 Clip é composto por uma base plástica e vinil com clip para fixação na roupa do corredor no caso do Running e nos cabos de freio da bicicleta no caso do Ciclismo. Pode-se adicionar uma fita de velcro para utilização em competições de Triatlo, Aquatlo, Duatlo, Pentatlo e Águas Abertas. Possui em seu interior 1 Tag RUFUS M8.

## COMO UTILIZÁ-LO



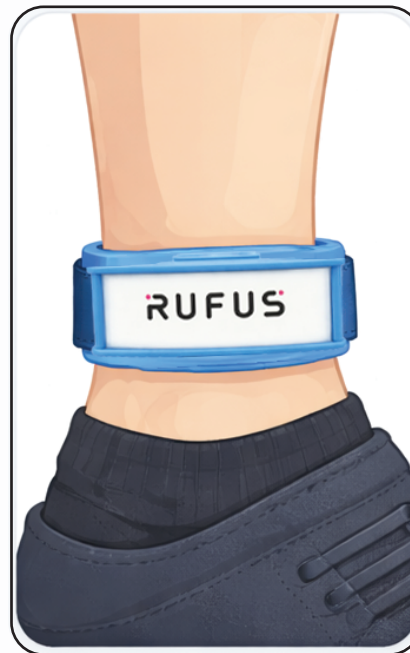
Nos cadarços do calçado



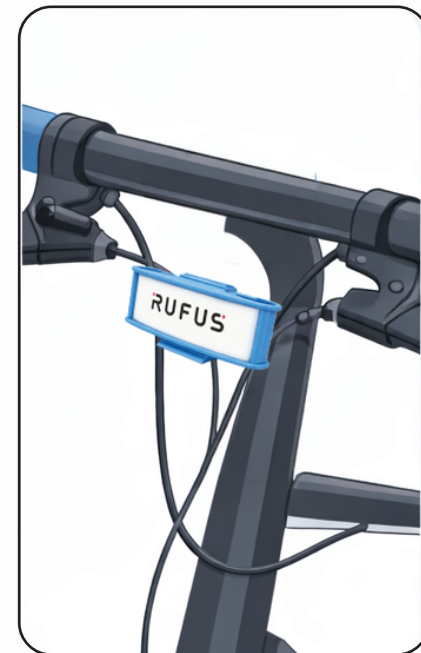
Na roupa



No pulso



No tornozelo



Nos cabos da bicicleta