



RFID - TAPETE

Antena RFID adaptada em um tapete, para ser utilizado com passarela de identificação. Pode ser confeccionada com 1 ou mais antenas internas, de acordo com a necessidade. As antenas internas, também podem ser confeccionadas com o ganho necessário.

Confeccionada com dimensões compactas e podendo ser confeccionada em borracha, vinil, polipropileno e etc. Sendo os mesmos impermeáveis.

É Confeccionada em alumínio e radome em Fibra de Vidro.

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Faixa de Frequência.....	902 - 928 MHz
Polarização.....	Circular
Impedância	50 ohms
Ganho	3.0, 6.0, 7.5 ou 9.0 dBi
Configuração.....	1, 2 ou 4 antenas internas
VSWR	< 1.5:1
Conexão de Entrada	N-Fêmea, SMA-Fêmea, SMA-Fêmea rev.
Potência Máxima de Entrada.....	100 W
Dimensão (A x L x P)	De acordo com a configuração

MODELO

ART
↓
Antena RFID
Tapete

C
↓
Polarização
Circular

X
↓
Ganho

X
↓
Configuração

915
↓
902 - 928 MHz