

INOM 350

As etiquetas INOM 350 fornecem funcionalidade de etiqueta de metal, é pequena, discreta e fácil de implantar. Com o menor tamanho para relação de desempenho no mercado, a INOM 350 também possui uma ampla leitura de desempenho, tornando esta a escolha ideal para aplicativos de portal. Otimizado para impressoras térmicas de código de barras, permite baixo custo e implantação de RFID sem complicações.

APLICAÇÃO

Com um perfil fino e apresentação de rótulo, as etiquetas INOM 350 são ideais para aplicações em metal, como:

- Rastreamento de ativos de TI, escritório, hospital e laboratório
- Logística envolvendo embalagens metálicas
- Logística intermodal

Especificações físicas

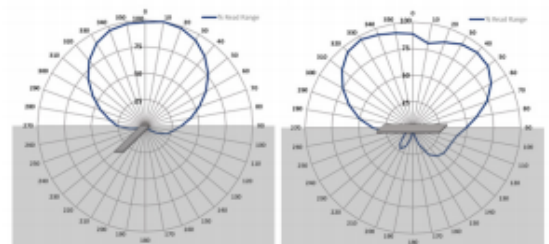
Material	Etiqueta sintética
Size (mm)	50.0 x 12.5 x 1.35
Tamanho (in)	1,97 x 0,49 x 0,05
Peso (g)	0,50



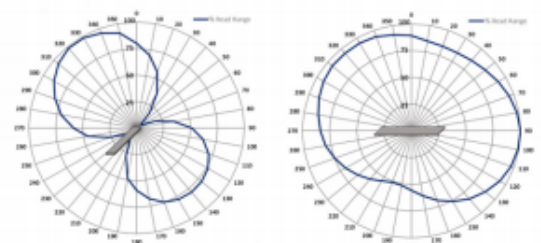
Especificações RF

Protocolo	EPC Classe 1 Gen2v2
Alcance de frequência (MHz)	866-868 (UE) (MHz) 902-928 (EUA)
Alcance de leitura (m) (leitor fixo)	até 3,5
Alcance de leitura (m) (leitor portátil)	até 2,0
Compatibilidade de material	otimizada para metal
Tipo IC	Monza R6-P
Memória	EPC: 128 (96) bits Usuário: 32 (64) bits UTID: 48bits

No metal



Fora do metal





Produtos e serviços relacionados

- IQ 150 - Etiqueta ultrafina e muito pequena, fácil de implantar e otimizada para impressoras térmicas de código de barras.
- IQ 600 - Etiqueta ultrafina balanceada fornecendo na funcionalidade de etiqueta de metal, baixo custo e sem complicações desdobramento, desenvolvimento.
- IQ 800P - Grande etiqueta premium para ativos de plástico
- Service Bureau - Oferecemos um serviço completo para impressão e pré-codificação de tags no ponto de fabricação.

Especificações Ambientais

Temperatura de operação	-40 a + 85 ° C
Exposição à temperatura máxima	-40 a + 85 ° C
Temperatura de aplicação	+18 a + 35 ° C
IP Rating	IP68
Acessório	Autoadesivo adequado para superfícies curvas com um raio mínimo de 58mm
Certificações	RoHS aprovado CE aprovado
Compatibilidade da impressora	SATO, Zebra
Garantia	1 ano