

## Tag Passivo TP04

**Compatível a maioria dos Leitores de Tag Passivos. Auto-adesivo.**



<b>Recursos de RF</b>	
Frequência de operação	860 - 960 MHz
Modo de operação	Passivo
<b>Características Elétricas</b>	
Protocolo	EPC Class 1 Gen 2, ISO18000-6C
Memoria EPC	96 bits
Memoria TID	64 bits
Memoria Usuário	512 bits
<b>Material do Inlay</b>	
Antena	Gravação em Alumínio
Chip	Alien H3
Substrato	PET
<b>Especificações do Inlay</b>	
Distância de Leitura	1 a 25 m (depende do Leitor)
Dimensão da Antena	93 x mm
Dimensão do Tag	97 x 23 mm
Adesivo	Cola acrílica
<b>Especificações Ambientais</b>	
Vida útil	> 2 anos
Temp. de armazenamento	-40° C a 85° C
Temp. de operação	-25° C a 65° C

**Importante:** a superfície interna do vidro onde o Tag será colado deve ser limpa e sem gordura. O Tag não deve ser dobrado. A vida útil do Tag é de 2 anos. Após 10 minutos não é mais possível removê-lo sem danificar o Tag.