

# TT Sensor Plus™

Publicado em Julho/2017

Spec# F0993

Especificações do Produto																		
Tamanho do Rótulo (aprox.)	85,6 mm x 54 mm; menos que 1,6 mm de espessura; peso abaixo de 6,5 gramas																	
Especificações do Rótulo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adesivo acrílico sensível à pressão</li> <li>• A face é feita de filme de PET metalizado impresso com alumínio de 4 mil (100 um)</li> </ul>																	
Capacidade Operacional	-20° C – +50° C																	
Precisão da Temperatura	+/- 0,5° C a -10° C até +20° C; +/- 1,5° C a -20° C até -10° C e +20° C até +50° C																	
Vida Útil Típica da Bateria	<p>A vida útil típica/estimada da bateria (em dias) quando armazenada em temperatura ambiente, com base em um intervalo de registro de temperatura de 5 minutos.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Intervalo de registro de</th> <th colspan="4">Tempo Antes da Ativação</th> </tr> <tr> <th>1 dia</th> <th>1 ano</th> <th>2 anos</th> <th>3 anos</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5 minutos</td> <td>311</td> <td>270</td> <td>240</td> <td>200</td> </tr> </tbody> </table>				Intervalo de registro de	Tempo Antes da Ativação				1 dia	1 ano	2 anos	3 anos	5 minutos	311	270	240	200
Intervalo de registro de	Tempo Antes da Ativação																	
	1 dia	1 ano	2 anos	3 anos														
5 minutos	311	270	240	200														
Configurabilidade	O controle que pode ser configurado de acordo com o usuário permite que o usuário ligue e desligue o produto, defina os limiares de temperatura para alto e baixo e selecione o intervalo de registro da temperatura.																	
Armazenamento de Dados	762 medições de dados de temperatura e tempo																	
Conformidade da comunicação sem fio	<p>Frequência de Operação da Near Field Communication ("NFC"): 13,56 MHz Em conformidade com ISO 15693/NFC-V</p> <p>Funciona com a maioria dos tablets e smartphones habilitados para a NFC da Android. Com funcionamento garantido somente para os seguintes aparelhos ("Aparelhos Compatíveis"):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Smart Phones             <ol style="list-style-type: none"> <li>i. Google Nexus 4</li> <li>ii. Google Nexus 5</li> <li>iii. Google Nexus 9</li> <li>iv. HTC Droid DNA</li> <li>v. HTC M8</li> <li>vi. Motorola Droid Turbo</li> <li>vii. Motorola Moto X</li> <li>viii. Samsung Galaxy Note 3</li> <li>ix. Samsung Galaxy S3</li> <li>x. Samsung Galaxy S4</li> <li>xi. Samsung Galaxy S5</li> <li>xii. Samsung Galaxy S6</li> <li>xiii. Samsung Galaxy S7</li> <li>xiv. Sony Xperia Z2</li> <li>xv. Sony Xperia Z3</li> </ol> </li> </ol>																	

Página 1/2



Marcas Inspiradoras.  
Mundo Inteligente.™

Argentina - Buenos Aires  
0810 12 AVERY (28379)  
ad.ar@averydennison.com  
label.averydennison.com.ar

Brasil - Vinhedo  
0800 701 7600  
ad.br@averydennison.com  
label.averydennison.com.br

Chile - Santiago  
+56 2 2808-8050  
ad.chile@averydennison.com  
label.averydennison.cl

Colômbia - Envidado  
0180 0042 3830  
ad.co@averydennison.com  
label.averydennison.com.co

México - Cidade do México  
+521 55 5093 0100  
ad.mx@averydennison.com  
averydennison.com

Peru - Lima  
+511 612-6488  
ad.co@averydennison.com  
label.averydennison.com.co

# TT Sensor Plus™

Publicado em Julho/2017

Spec# F0993

	xvi. Sony Xperia Z5 b. Tablets i. Google Nexus 7 ii. Google Nexus 9 iii. Sony Xperia Z
<b>Sustentabilidade</b>	A bateria descartável possui o selo de certificação de RoHS, está em conformidade com a REACH e com a diretiva de baterias da UE
<b>Software Licenciado</b>	O produto transfere dados para o software licenciador via NFC

## Especificações do Software

- Os dados de temperatura (inclusive o tempo de medida da temperatura) podem ser visualizados em uma tabela ou em um gráfico nos Aparelhos Compatíveis
- Informações referentes ao produto específico (inclusive o identificador exclusivo, voltagem da bateria atual, o status de ativação do registro e parâmetros de registros de entrada do usuário) podem ser visualizadas em um formato que pode ser lido por pessoas nos Aparelhos Compatíveis.
- Os dados podem ser enviados por e-mail e eles se encontram no formato.CSV (valores separados por vírgulas).
- Permite que o usuário ligue e desligue o produto, defina os limiares de temperatura para alto e baixo e selecione o intervalo de registro da temperatura.
- O software permite que o usuário selecione a temperatura no monitor em Celsius ou Fahrenheit.
- Permite que o usuário visualize e exiba todos os dados armazenados no produto.
- Permite que o usuário atualize a leitura dos dados tocando em um produto no aparelho NFC ou clicando no botão "Atualizar" no Software Licenciado.
- Exibe mensagens de notificação do usuário que confirmam a ativação e desativação do produto, conclusão da leitura e erros de leitura (se houver).
- Leva o usuário a ligar a função NFC do Aparelho Compatível quando a função NFC estiver desligada no momento em que o produto é ativado e direciona ou leva o usuário às configurações.
- A bateria do produto tem vida útil de 1 ano, bem como a durabilidade de 1 ano após a sua ativação

## GARANTIA

Todas as vendas e contratos para venda são expressamente condicionados ao consentimento do comprador aos termos e condições da Avery Dennison. A Avery Dennison, pelo presente, contesta qualquer termo diferente ou adicional aos termos da Avery Dennison contidos em qualquer comunicação do comprador de qualquer forma, a menos que acordado por um dirigente da Avery Dennison, por escrito e assinado.

Página 2/2



Marcas Inspiradoras.  
Mundo Inteligente.™

Argentina - Buenos Aires  
0810 12 AVERY (28379)  
ad.ar@averydennison.com  
label.averydennison.com.ar

Brasil - Vinhedo  
0800 701 7600  
ad.br@averydennison.com  
label.averydennison.com.br

Chile - Santiago  
+56 2 2808-8050  
ad.chile@averydennison.com  
label.averydennison.cl

Colômbia - Envidado  
0180 0042 3830  
ad.co@averydennison.com  
label.averydennison.com.co

México - Cidade do México  
+521 55 5093 0100  
ad.mx@averydennison.com  
averydennison.com

Peru - Lima  
+511 612-6488  
ad.co@averydennison.com  
label.averydennison.com.co