

## ÓCULOS 3D OP13D

| CARACTERÍSTICAS <sup>(1)</sup>  | IMAGEM <sup>(2)</sup>  |       |
|---|--|-------|
| <p>Óculos 3D PASSIVO para visualização de imagens 3D nos modelos de TVs abaixo:<br/>PH55X57DAG 3D</p> <p>Óculos em plástico;<br/>Não necessita o uso de baterias.</p> |  |       |
|   | <b>Cor<sup>(3)</sup>:</b>  | Preto |

| APELO COMERCIAL <sup>(4)</sup>   | BENEFÍCIOS <sup>(5)</sup>                                    |
|----------------------------------|--|
| Design moderno e ergonômico      | Mais conforto, leveza e bem estar na hora de assistir filmes |
| Sistema 3D                       | Óculos Passivo 3D  |
| Compatibilidade                  | TVs compatíveis com o Óculos 3D - PH55X57DAG 3D              |
| <b>Acessórios<sup>(6)</sup>:</b> |  |

| LEGENDA TÉCNICA <sup>(7)</sup> |  |
|--------------------------------|--|
|                                |  |

| CÓDIGO COMERCIAL | TVS COMPATIVELIS         |
|------------------|--------------------------|
|                  | <b>PH55X57DAG 3D LED</b> |
|                  |                          |
|                  |                          |

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS <sup>(8)</sup> |                        |                          | INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS <sup>(9)</sup> |                         |                                      | INFORMAÇÕES FISCAIS <sup>(10)</sup> |                        |
|---|------------------------|--------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|
| Tensão ( V )                            | Potência ( W )         | Consumo ( kWh )          | Código Comercial                      | Código de Barras EAN-13 |                                      | IPI (%)                             | 0%                     |
| -                                       | -                      | -                        | 051105003                             | Cx. Unitária            | Cx. Master                           | Origem NF                           | Classificação          |
| <b>Garantia:</b>                        |                        | 3 meses                  |                                       | 7891356002120           |                                      | Manaus                              |                        |
|   |                        |                          | DUN                                   |                         |                                      | Descrição do Produto NF             |                        |
| <b>EMBALAGEM<sup>(11)</sup></b>         | <b>PESO*</b><br>( Kg ) | <b>DIMENSÕES* ( mm )</b> |                                       |                         | <b>VOLUME*</b><br>( m <sup>3</sup> ) | <b>QTDE</b>                         | <b>OCULOS 3D OP13D</b> |
|   |                        | <b>Alt.</b>              | <b>Larg.</b>                          | <b>Prof.</b>            |                                      |                                     |                        |
| Aparelho (óculos 3D aberto)             | 0,020                  | 42                       | 150                                   | 158                     | 0,0010                               | 1                                   |                        |
| Cx unitária                             | 0,035                  | 45                       | 155                                   | 50                      | 0,0003                               | 1                                   |                        |
| Cx máster                               | 0,55                   | 129                      | 242                                   | 172                     | 0,0054                               | 10                                  |                        |
| Cx Coletiva                             | 3,00                   | 548                      | 259                                   | 189                     | 0,0268                               | 40                                  |                        |

\* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de ± 3%.

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| <b>Empilhamento Máximo:</b> | 04 |
|-----------------------------|----|