


OCULOS DUAL CHANNEL OP1DC – A / OP1DC - B

CARACTERÍSTICAS ⁽¹⁾	IMAGEM ⁽²⁾
<p>Óculos com lentes polarizadas de tecnologia passiva.</p>	 <p>Four pairs of Philco Dual Channel 3D glasses are shown. Two pairs are white with grey lenses, and two pairs are red with grey lenses. The glasses are arranged vertically, showing different angles and views of the frames and temples. The temples have 'Philco' and 'Dual Channel 3D' printed on them.</p>
	<p>Cor⁽³⁾: Preto</p>

APELO COMERCIAL ⁽⁴⁾	BENEFÍCIOS ⁽⁵⁾
Tecnologia Dual Channel	Permite a visualização de duas telas diferentes ao mesmo tempo
Temp. do Funcionamento	5° a 40° C
Compatibilidade	TVs compatíveis com o Óculos 3D - Linha PHILCO SMART 3D.
Acessórios⁽⁶⁾:	

LEGENDA TÉCNICA ⁽⁷⁾	
Dual channel - tecnologia que possibilita a visualização de duas telas diferentes ao mesmo tempo, para diferentes usuários.	

CÓDIGO COMERCIAL	TVS COMPATIVELIS
	PH55X57DAG 3D

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ⁽⁸⁾			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS ⁽⁹⁾			INFORMAÇÕES FISCAIS ⁽¹⁰⁾	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	0%
NA	NA	NA	051105004	Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
Garantia:		3 meses		7891356002243		Manaus	
			DUN			Descrição do Produto NF	

EMBALAGEM ⁽¹¹⁾	PESO* (Kg)	DIMENSÕES* (mm)			VOLUME* (m ³)	QTDE
		Alt.	Larg.	Prof.		
Aparelho (óculos DC aberto)	0,02	43	153	160	0,0011	-
Cx unitária	0,05	45	153	62	0,0004	1 par
Cx máster	0,70	153	242	170	0,0063	10
Cx Coletiva	3,50	641	259	187	0,0310	40

**OCULOS DUAL
CHANNEL OP1DC – A
/ OP1DC - B**

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

Empilhamento Máximo:	4
-----------------------------	---