

MONITOR GAMER PMG27C900FG CURVO



**Monitor Gamer
Widescreen 27"**
FullHD 165Hz

Frequência:
Disponível até 165Hz*

HDR10:
Muito mais brilho,
contraste e precisão de
cor

**FreeSync e Adaptive
Sync:** Aumente a fluidez
de seus filmes e jogos
com a sincronização de
frequência adaptativa.

SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Monitor Gamer Philco 27" PMG27C900FG Curvo 165Hz HDR10 FreeSync

Apelo Comercial

Benefício

Resolução FullHD	Resolução de 1920 x 1080 (pixels), que permite um melhor detalhamento da imagem, conseqüentemente uma melhor visualização com mais nitidez e clareza.
Tela ELED	Mais fina e muito mais econômica.
Taxa de atualização máxima de 165Hz	O monitor conta com uma taxa de atualização de 165Hz quando conectado através do DisplayPort e via cabo HDMI*, trazendo maior fluidez nos seus jogos. *165Hz em cabo HDMI versão 2.0 ou acima, frequência de 144Hz no cabo HDMI com versões abaixo de 2.0.
FreeSync	Elimina a quebra de quadros (screen tearing) e os atrasos durante a reprodução dos frames de vídeo, sincronizando a taxa de atualização do monitor com a taxa de quadro da placa de vídeo, trazendo como resultado uma maior fluidez na execução de jogos. Compatível com placas de vídeo AMD.
Adaptive Sync	Compatibilidade com a tecnologia G-sync que elimina a quebra de quadros (screen tearing) e os atrasos durante a reprodução dos frames de vídeo, sincronizando a taxa de atualização do monitor com a taxa de quadros da placa de vídeo, compatível com placas NVIDIA.

Modo Mira

O monitor conta com o modo mira, onde é possível selecionar entre duas cores e formatos de mira, para uma melhor precisão durante jogos FPS.

Características

- Monitor Backlight E-LED
- Tamanho de tela: 27" Curvo WideScreen 16:9
- Resolução: Full HD (1920x1080)
- Tempo de resposta: 1 ms (MPRT)
- Ângulo de Visão: 170°(H) x 170°(V)
- Brilho: 300 cd/m²
- Contraste dinâmico: 3.000.000:1
- Frequência da Tela:
 - Displayport: 165Hz
 - HDMI 2.0: 165Hz
 - HDMI 1.4: 144Hz no cabo HDMI com versões abaixo de 2.0.
- Cores: 16.7M
- Cor do modelo: Preto

CONEXÕES:

- 2 Entradas HDMI 2.0, total 2 entradas
- 1 Entrada DP (DisplayPort)
- 1 entrada P2: Para fones de ouvido e periféricos de áudio.
- 1 entrada USB charger: Uma porta de carregamento USB de 5V 1A para carregar seus dispositivos

- Menu nos idiomas Português e Inglês
- Ajustes de temperatura de cor
- Ajuste de ângulo do monitor
- HDR10
- FreeSync
- Adaptive Sync
 - Compatibilidade com G-sync
- Frequência da tela de 165Hz quando conectado via DisplayPort e HDMI 2.0 ou acima.
- Frequência da tela de 144Hz quando conectado via cabo HDMI 1.4.
- Pode ser montado em suportes de parede através da furação para fixação VESA.
- Game Plus
- Kensington Lock
- Filter Blue light
- Flicker-Free
- FPS/RTS Game Profiles Shifting

Acessórios:

Cabo de alimentação, Cabo HDMI, Manual de instruções em português, base e suporte, parafuso da base.

Legenda Técnica

HDMI: Conexão de áudio e vídeo digital em alta resolução;

DP: DisplayPort, conexão de áudio e vídeo digital em alta resolução;

Número de desenho

3247-00-01

Características Técnicas			Informações Logísticas				Informações Fiscais					
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Tomada (A)	Pinos (2 ou 3)	Código Comercial	Código de Barras	IPI (%)	-				
							I.I.(%)	-				
							ICMS (%)	12%				
						Cx. Unitária (EAN-13)	Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário			
Bivolt	-	-	-		091473003	7891356098024	Manaus	85285200				
Garantia: 01 ano							Descrição do Produto NF					
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	MONITOR GAMER PMG27C900FG CURVO Bivolt					
		Alt.	Larg.	Prof.								
Aparelho com base	4,295	450	610	240	0,06588	1						
Aparelho sem base	3,665	360	610	70	0,01537	1						
Cx. unitária	5,395	425	685	165	0,04804	1						

Origem do item	NACIONAL
Empilhamento Máximo:	8

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

SELOS DE CONFORMIDADE

*Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Britânia reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente.