

## HP 727pq (8J4D8UT#ABB)

HP 727pq - Series 7 Pro - monitor LED - 27" - 2560 x 1440 QHD @ 120 Hz - IPS Black - 400 cd/m<sup>2</sup> - 2000:1 - DisplayHDR 400 - 5 ms - HDMI, DisplayPort - preto, prata



## Ficha Técnica

Descrição do produto	HP 727pq - Series 7 Pro - monitor LED - QHD - 27" - HDR
Tipo de dispositivo	Monitor LCD com luz posterior LED - 27"
URL do Código QR do Rótulo Energético	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1881929">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1881929</a>
Classe de Energia	Classe F
Consumo de Energia (modo ligado)	26 W
Tecnologia de Sincronização Flexível	AMD FreeSync Premium
Ligação em cadeia	Sim
Características	USB 3.2 Gen 2 hub
Tipo de Painel	IPS Black
Relação de Aspecto	16:9
Resolução Nativa	QHD 2560 x 1440 a 120 Hz
Ponto de Pixel	0.23 mm
Brilho	400 cd/m <sup>2</sup>
Relação de Contraste	2000:1
Capacidade HDR	DisplayHDR 400
Tempo de resposta	5 ms (cinzento-a-cinzento com overdrive)
Suporte de Cor	1,07 bilhões de cores
Gama de Cores	100% sRGB, 98% DisplayP3
Conectores de Entrada	HDMI, DisplayPort
Ajustes da Posição do Visor	Altura, pivô (rotação), plataforma giratória, inclinação
Revestimento de Ecrã	Anti-ofuscamento, 3H Hard Coating, Obscurecimento 25%
Voltagem	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Cor	Preto, prata
Dimensões (LxPxA) - com apoio	61.34 cm x 22.52 cm x 54.05 cm
Peso	6.2 kg
Localização	Inglês / Europa
Padrões Ambientais	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, Certificado TCO, geração 10, para displays, Qualificado para ENERGY STAR
Padrões de conformidade	CSA, UL, VCCI, BSMI, GS, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, RCM, CEL Grade 2, SEPA, BIS, baixo halogéneo, ICE, UAE, Belarus Energy, Korea MEPS, certificado de Luz Azul Reduzida (LBL), Ukraine EE
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos

## Ficha Técnica Detalhada

### Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	5 °C
-------------------------------------	------

Temperatura de Funcionamento Máxima	35 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	20 - 80% RH (non-condensing)

## Diversos

Características	Slot de fecho de segurança (fecho de cabo vendido separadamente), suporte destacável, suporta interface VESA
Acessórios incluídos	Adaptador de montagem
Cabos incluídos	1 x cabo DisplayPort   1 x cabo HDMI   1 x cabo USB-C para USB-A
Vida da luz posterior do painel de cristais líquidos	30,000 horas
Padrões de Conformidade	CSA, UL, VCCI, BSMI, GS, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, RCM, CEL Grade 2, SEPA, BIS, baixo halogéneo, ICE, UAE, Belarus Energy, Korea MEPS, certificado de Luz Azul Reduzida (LBL), Ukraine EE
Localização	Inglês / Europa

## Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	71.5 cm
Profundidade da remessa	16.1 cm
Altura da remessa	45.5 cm
Peso de remessa	9.5 kg

## Geral

Tipo de visor	Monitor LCD com luz posterior LED / matriz activa TFT
URL do Código QR do Rótulo Energético	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1881929">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1881929</a>
Classe de Energia	Classe F
Classe Energética (HDR)	Classe G
Dimensão diagonal	27"
Tecnologia de Sincronização Flexível	AMD FreeSync Premium
Ligação em cadeia	Sim
Dispositivos Integrados	USB 3.2 Gen 2 hub
Tipo de Painel	IPS Black
Relação de Aspecto	16:9
Resolução Nativa	QHD 2560 x 1440 a 120 Hz
Ponto de Pixel	0.23 mm
Píxel por Polegada	109
Brilho	400 cd/m <sup>2</sup>
Relação de Contraste	2000:1
Certificação HDR	DisplayHDR 400
Suporte de Cor	1,07 biliões de cores
Gama de Cores	100% sRGB, 98% DisplayP3
Tempo de resposta	5 ms (cinzento-a-cinzento com overdrive)
Taxa de Actualização Vertical	48 - 120 Hz
Taxa de Actualização Horizontal	30 - 190 kHz
Ângulo de Visualização Horizontal	178
Ângulo de Visualização Vertical	178
Revestimento de Ecrã	Anti-ofuscamento, 3H Hard Coating, Obscurecimento 25%
Tecnologia de Luz Posterior	LED de iluminação lateral
Recursos	Sensor de luz ambiente, tecnologia Flicker Free, Color Calibrated, tecnologia de Luz Azul Baixa, calibrado para Pantone, 10-bit(8-bit + FRC) Profundidade de cor, HP Eye Ease, micro-aresta de 4 lados
Cor	Preto, prata

Dimensões (LxPxA)	61.34 cm x 22.52 cm x 54.05 cm - com apoio
-------------------	--

Peso	6.2 kg
------	--------

## Informações sobre Sustentabilidade

Certificado TCO	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, Certificado TCO, geração 10, para displays
-----------------	---

Certificado ENERGY STAR	Sim
-------------------------	-----

## Mecânico

Ajustes da Posição do Visor	Altura, pivô (rotação), plataforma giratória, inclinação
-----------------------------	--

Ângulo de inclinação	-5/+20
----------------------	--------

Ângulo Rotativo	90
-----------------	----

Ângulo de rotação	180
-------------------	-----

Ajuste de Altura	150 mm
------------------	--------

Interface de Montagem VESA	100 x 100 mm
----------------------------	--------------

## Potência

Voltagem de entrada	AC 100-240 V (50/60 Hz)
---------------------	-------------------------

Consumo de Energia (modo ligado)	26 W
----------------------------------	------

Consumo de Energia SDR (Em modo)	26 kWh/1000h
----------------------------------	--------------

Consumo Energético HDR (Em modo)	40 kWh/1000h
----------------------------------	--------------

Consumo Energético (Típico)	38 watt
-----------------------------	---------

Consumo Energético (Máx.)	91 watt
---------------------------	---------

Stand by de Consumo de Energia	0.5 watt
--------------------------------	----------

## Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 3 anos
-------------------	----------------------------

## Software / Requisitos do sistema

Software Incluído	HP Display Center, HP Display Manager
-------------------	---------------------------------------

## Dimensões e peso

Detalhes de peso e dimensões	Com apoio - largura: 61.34 cm - profundidade: 22.52 cm - altura: 54.05 cm - Peso: 6.2 kg   Sem apoio - largura: 61.34 cm - profundidade: 7.45 cm - altura: 35.4 cm
------------------------------	--

## Conectividade

Interfaces	DisplayPort (HDCP)   Saída DisplayPort (HDCP)   HDMI (HDCP)   2 x USB 3.2 Gen 2   USB 3.2 Gen 2 (potência de até 7,5W)
------------	--

\* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.