

# HP E27u G5 - E-Series - LED monitor - QHD - 27"



På lager(44)

SKU	6N4D3AA#ABB
Produktbeskrivelse:	HP E27u G5 - E-Series - LED-skærm - QHD - 27"
Enhedstype:	LED-baggrundsbelyst LCD-skærm - 27"
Energiklasse:	Klasse F
Strømforbrug (Til-modus):	22.7 W
Paneltype:	IPS
Formatforhold:	16:9
Standard opløsning:	QHD 2560 x 1440 ved 75 Hz

## Generelt

Skærmtype: LED-baggrundsbelyst LCD-skærm / TFT aktiv matrix

Energiklasse: Klasse F

Diagonal størrelse: 27"

Paneltype: IPS

Formatforhold: 16:9

Standard opløsning: QHD 2560 x 1440 ved 75 Hz

Pixel Pitch: 0.2335 mm

Pixel pr. tomme: 109

Lysstyrke: 350 cd/m<sup>2</sup>

Kontrastforhold: 1000:1 / 8000000:1 (dynamisk)

Farvespektrum: 99% sRGB

Responstid: 5 ms (grå-til-grå med overdrive)

Lodret opdateringshastighed: 50 - 75 Hz

Vandret opdateringshastighed: 30 - 120 kHz

Vandret synsvinkel: 178

Lodret synsvinkel: 178

Skærmbelægning: Dis 25 %, anti-glare 3H hardness

Backlight-teknologi: LED baglys

Farvetemperatur: 6500K

## Miljømæssige parametre

Min. driftstemperatur: 5 °C

Maks. driftstemperatur: 35 °C

Fugtighedsgrad ved brug: 20 - 80 % (ikke-kondenserende)

## Producentgaranti

Service & Support: Begrænset garanti - 3 år

## Bæredygtighedsoplysninger

TCO-certificeret: TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9

ENERGY STAR-certificeret: Ja

## Mål & vægt (forsendelse)

Bredde ved forsendelse: 69.9 cm

Dybde ved forsendelse: 16 cm

Højde ved forsendelse: 44.6 cm

## Mål og vægt

Dimensioner & vægt detaljer: Med stander - bredde: 61.34 cm - dybde: 22.7 cm - højde: 54.47 cm | Uden stander - bredde: 61.34 cm - dybde: 4.67 cm - højde: 36.46 cm

## Generelt

OSD sprog:	Kinesisk (traditionelt), Kinesisk (forenklet), Engelsk, Tysk, Fransk, Italiensk, Portugisisk, Russisk, Spansk, Hollandsk, Japansk
------------	---

Egenskaber:	HDCP, On-screen Digital Controls, Low Blue Light Mode, Flicker Free-teknologi, 3 Side Borderless Design, 8-bit Color Depth, HP Eye Ease
-------------	---

Farve:	Sort hoved, sort og sølv (stander)
--------	------------------------------------

Dimensioner (B x D x H):	61.34 cm x 22.7 cm x 54.47 cm - med stander
--------------------------	--

## Forbindelse

Interface:	DisplayPort 1.2 (HDCP) ; DisplayPort 1.2 output (HDCP) ; HDMI (HDCP) ; USB-C 3.2 Gen 1 (data, strøm op til 15 W) ; USB-C 3.2 Gen 1 (strøm op til 65 W) ; 2 x USB-C 3.2 Gen 1 ; USB-C 3.2 Gen 1 (kun strøm) ; LAN (RJ-45)
------------	--

## Programmer / Systemkrav

Inkluderet software:	HP Display Center, HP Display Manager
----------------------	---------------------------------------

## Effekt

Indgangsspænding:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
-------------------	-------------------------

Strømforbrug (Til-modus):	22.7 W
---------------------------	--------

Strømforbrug SDR (Til-tilstand):	22.7 kWh/1000 t
----------------------------------	-----------------

Strømforbrug (Typisk):	34.5 Watt
------------------------	-----------

Strømforbrug (Maks.):	160 Watt
-----------------------	----------

Strømforbrugs-stand by:	0.5 Watt
-------------------------	----------

## Diverse

Egenskaber:	Slot sikkerhedslås (kabel lås sælges separat), aftagelig stander, VESA-interface support
-------------	--

Medfølgende ledninger:	1 x USB-C til USB-C kabel - 1.8 m
------------------------	-----------------------------------

Baggrundsllys, brændetid:	30,000 timer
---------------------------	--------------

Overensstemmelsesstandarder:	VCCI, BSMI, GS, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, E-Standby, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, ICE, NRCS, Ukraine, UAE, TGM, Energy Star, TCO Certified Edge
------------------------------	--

Lokalisering:	Engelsk / Europa
---------------	------------------

Sikkerhedsåbningstype:	Kensington-sikkerhedsåbning
------------------------	-----------------------------

## Mekanisk

Justeringer til display-position:	Højde, pivot (rotering), drejbar, tilt
-----------------------------------	--

Tiltvinkel:	-5/+20
-------------	--------

Drejevinkel:	45
--------------	----

Rotationsvinkel:	90
------------------	----

## Mekanisk

Højde justering: 150 mm

VESA-  
monteringsinterface: 100 x 100 mm

