



**MONITOR LG 68,6 CM (27,0")
27U631A-B 2560X1440 100HZ IPS
5MS HDMI USB-C 15W SRGB99%
DYNAMICACTIONSYNC HDR10**

209,99€

SKU: 27U631A

Kategorije: [Monitorji](#), [Monitorji za domačo rabo](#)

OPIS IZDELKA

Zaslon

Diagonala zaslona

Velikost zaslona za ta izdelek, merjena diagonalno, običajno v palcih.

68.6 cm (27")

Ločljivost zaslona

Število različnih slikovnih pik v vsaki razsežnosti, ki se lahko prikaže. To je običajno navaja kot širina x višina, z enotami v pik: na primer, "1024 x 768" pomeni širina je 1024 pikslov in višina 768 slikovnih pik. Večje število pik pomeni ostrejšo sliko.



2560 x 1440 slikovnih pik
AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

HD tip

Vrsta podprte z Visoko Ločljivostjo (npr. Full HD, 4K Ultra HD).

Quad HD

Naravno razmerje slike

Razmerje je razmerje med širino slike njegove višine. Materni razmerje je tisto, ki je projektor/prikaz je posebej zasnovan za. Slike, prikazane v naravno razmerje slike bodo izkoriščali celotno ločljivost zaslona in doseže največjo svetlost. Slike, prikazane v drugih kot materni razmerje bo vedno manj sporov in manj svetlost kot slike, prikazane v naravno razmerje slike.

16:9

Vrsta plošče

IPS

Zaslon na dotik

Zaslon na prenosni računalnik, pametni telefon, itd., ki se odziva na dotik tako lahko nadzorujete vmesnik s prsti.



Zaslon svetlost (tipično) AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Svetlost zaslona, merjena s svojo Svetilnost, ki je predstavljen kot slika v nits. Tipična svetilnost ocen za monitorje v razponu od 250 do 350 nits z ciljna vrednost med 80 do 120 nits pa primerna za večino prikaže v običajni prikaz okolje.

250 cd/m²

Odzivni čas

Odzivni čas je čas, razlika med trenutek, da vir (na primer video kartice) pošlje signal in da je oprema, na primer monitor) prejme ali prikaza signala. (Uporabljene okrajšave: R/F = Vzpon in Padec.)

5 ms

Odzivni čas meritev vrsta

GTG (Siva na Siva)

Zaslon obliko

Ravno

Kontrastno razmerje (tipično)

Razlika v jakosti svetlobe med najsvetlejše bela in najtemnejši črno.

1000:1



Največjo hitrost osveževanja
AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

100 Hz

Zorni kot, horizontalni

Maksimalni horizontalni kot, na kateri zaslona si lahko ogledate s sprejemljivimi vizualna predstava.

178°

Zorni kot, navpični

Maksimalni vertikalni kot, na kateri zaslona si lahko ogledate s sprejemljivimi vizualna predstava.

178°

Prikažite število barv

16,7 milijonov barv

Pixel pitch

To je parameter slike cev, ki določa, najkrajša razdalja med dvema pike iste barve. Načelo je: manjša pika smola, boljše ostrino slike.

0.2331 x 0.2331 mm



Diagonala zaslona (meritev)
AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Tega je velikost zaslona, merjena diagonalno.

68 cm

Visok Dinamični Razpon (HDR) podprte

Visok Dinamični Razpon (HDR) tehnologija

HDR Učinek, Visok Dinamični Razpon 10 (HDR10)

sRGB pokritosti (tipično)

99%

Učinkovitost

Odpravljanje utripanja slike tehnologijo

Smart načini

Varčevanje z energijo



Večpredstavnostna AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Vgrajeni zvočnik(s)

Naprava vsebuje zvočnika(s), da proizvaja zvoka.

Vgrajeno kamero

Izdelek ima vgrajeno kamero.

Design

Barva izdelka

Barva npr. rdeča, modra, zelena, črna, bela.

Črna

Noge barve

Barva čevljev, ki so štrleči del, na katerem naprava/kos pohištva, ali vsak od njegove noge, stoji.



Črna

AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Vrata & vmesniki

Vgrajen USB hub

Glede na to, ali funkcij naprave USB hub povezati več kot eno drugo napravo preko USB.

USB upstream vrata tip

USB Tip-C

Število nabavnih vrata

1

Napajanje USB Dostave USB (PD)

Napajanje USB Dostava do

15 W

HDMI

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) je kompakten avdio/video vmesnik za prenos nestisnjene



video podatkov in stisnjen/nestisnjene digitalni avdio podatkov iz HDMI-združljiva naprava ("vir naprava") združljiv računalnik, monitor, video projektor, digitalni televiziji, ali digitalno zvočno napravo. HDMI je digitalni zamenjava za obstoječi analogni video standardi.

HDMI pristanišča količina

Število vtičnic (vrata) za HDMI povezave. HDMI (High-Definition Multimedia Interface) je kompakten avdio/video vmesnik za prenos nestisnjene video podatkov in stisnjen/nestisnjene digitalni avdio podatkov iz HDMI-združljiva naprava ("vir naprava") združljiv računalnik, monitor, video projektor, digitalni televiziji, ali digitalno zvočno napravo. HDMI je digitalni zamenjava za obstoječi analogni video standardi.

1

Slušalke

V vtičnico za priključitev slušalke na napravo.

Izhod za slušalke

Number of sockets /ports where headphones are connected.

1



Ergonomics AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

VESA mounting

Ergonomija

Plošča vgradna vmesnik

Izdelek se lahko uporablja imenu NAMESTITVENEGA montaža vmesnikov.

100 x 100 mm

Stene ansi

Izdelek se lahko namesti na (priložen) steno.

Nastavitev višine

Del naprave, ki se lahko prilagodi, da spremenite višino.



Prilagoditev nagiba AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Nagib, kar pomeni, kota, v katerem je naprava, ki kaže (navzgor ali navzdol), je mogoče spremeniti.

Nagibni kot obseg

-5 - 20°

Moč

Razred energetske učinkovitosti (SDR)

E

Razred energetske učinkovitosti (HDR)

G

Poraba energije (SDR) na 1000 ur

20 kWh

Poraba energije (HDR) na 1000 ur

28 kWh

Poraba energije (tipično)



Količina energije, porabljene za ta model, pogosto izražena v vatih (W). Tipične vrednosti, ki jih proizvajalci dajejo, so poraba energije, ko je izključena, v pripravljenosti/začasno način, običajno uporabo, maksimalno uporabo.

31 W

Poraba energije (stanje pripravljenosti)

Količina električne energije, ki je porabljena, ko je izdelek v stanju pripravljenosti.

0,5 W

Poraba energije (izklopljen)

0,3 W

Vhodna napetost AC

Napetost AC električne energije, ki je vložena v izdelek.

100 - 240 V

AC vhodni frekvenci

50/60 Hz

Napajanje tip



Vrsta napajanja, ki ta izdelek uporablja
AR-SET d.o.o. Dobrova 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Zunanjih

Energetska učinkovitost lestvici

A do G

Teža & mere

Širina (s stojalom)

613.2 mm

Globina (s stojalom)

215 mm

Višina (s stojalom)

454.8 mm

Teža (s stojalom)

4,4 kg

Širina (brez stojala)

613.2 mm



Globina (brez stojala) AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Za 43,7 mm

Višina (brez stojala)

362.5 mm

Teža (brez stojala)

3,8 kg

Pakiranje podatkov

Package širina

Oddaljenost od ene strani embalaže za druge.

690 mm

Package globina

Oddaljenost od spredaj nazaj na embalažo.

140 mm

Package višina



Razdalja od vrha na dnu embalaže
AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

450 mm

Package teža

Teža pakiran izdelek.

5,7 kg