



**MONITOR PHILIPS 81,3 CM (32,0")
326P1H 2560X1440 75HZ IPS 4MS
2XHDMI DISPLAYPORT USB-C 90W
4XUSB3.0 PIVOT KAMERA ZVOČNIKI
SRGB118% ADAPTIVESYNC RJ45**

511,99€

SKU: 326P1H

Kategorije: [Monitorji](#), [Poslovni monitorji](#)

OPIS IZDELKA

Philipsov priklopni zaslon USB-C ponuja celovito rešitev. Preverite QHD in napolnite svoj prenosnik z do 90 W hkrati z enim kablom USB-C. Windows Hello in pop-up spletna kamera z dvojno verigo ponujata zmogljivost in udobje.

Glavne značilnosti

Diagonala zaslona

Ločljivost zaslona

Vrsta HD

Tehnologija zaslona

Odzivni čas

Izvorno razmerje stranic

Razmerje stranic

Kot gledanja, vodoravno

Kot gledanja, navpično

Vgrajeni zvočniki

Vgrajeno zvezdišče USB

Različica zvezdišča USB

Splošno

80 cm

2560 x 1440 slikovnih pik

Quad HD

LED

4 ms

16:9

16:9

178 °

178 °

Da

Da

3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)



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

Nastavitev višine Da
Barva izdelka Črna

Vse podrobnosti

Diagonala zaslona	80 cm
Ločljivost zaslona	2560 x 1440 slikovnih pik
Izvirno razmerje stranic	16:9
Vrsta plošče	IPS
Svetlost (običajna)	350 cd/m ²
Odzivni čas	4 ms
Vrsta HD	Quad HD
Tehnologija zaslona	LED
Vrsta osvetlitve ozadja	W-LED
Oblika zaslona	Ravna
Podprte grafične ločljivosti	2560 x 1440
Razmerje stranic	16:9
Kontrastno razmerje	1000:1
Kontrastno razmerje (dinamično)	50000000: 1
Največja hitrost osveževanja	75 Hz
Kot gledanja, vodoravno	178 °
Kot gledanja, navpično	178 °
Število barv na zaslonu	1,073 milijarde barv
Razmak slikovnih pik	0,273 x 0,273 mm
Gostota slikovnih pik	93 ppi
Razpon vodoravnega skeniranja	30 - 114 kHz
Razpon navpičnega skeniranja	48 - 75 Hz
Vidna velikost (vodoravno)	69,8 cm
Vidna velikost (navpično)	39,3 cm
Digitalna horizontalna frekvenca	30 - 114 kHz
Digitalna navpična frekvenca	48 - 75 Hz
sRGB	Da
Barvni prostor RGB	sRGB
Barvna lestvica	89 %
Pokritost sRGB (klasična)	118 %

Zaslon



Razred energetske učinkovitosti (SDR) 10 Šentjerna 6 Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Poraba energije (SDR) na 1000 ur	39 kWh
Poraba energije (standardno delovanje)	25,3 W
Poraba energije (pripravljenost)	0,3 W
Poraba energije (PowerSave)	24 W
AC vhodna napetost	100 - 240 V
AC vhodna frekvenca	50/60 Hz
Lestvica energetske učinkovitosti	A do G

Druge funkcije

Revizija napajalnika USB	3.0
Navodila za uporabo	Da
Embalažni material, ki ga je mogoče reciklirati	100 %
Enostaven način za branje	Da
Philips SmartUniformity	93 - 105 %
Povprečni čas delovanja med okvarami (MTBF)	70000 h
Hitrosti prenosa podatkov Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s

Pogoji delovanja

Temperaturno območje delovanja	0 - 40 ° C
Temperaturno območje shranjevanja	-20 - 60 ° C
Relativna vlažnost med delovanjem	20 - 80 %
Nadmorska višina med delovanjem	0 - 3658 m
Višina med skladiščenjem	0 - 12192 m

Teža in mere

Širina naprave (vključno s podstavkom)	714 mm
Globina naprave (vključno z nogo)	280 mm
Višina naprave (vključno s stopalom)	649 mm
Teža (s stojalom)	12,2 kg
Širina (brez stojala)	71,4 cm
Globina (brez stojala)	6,2 cm
Višina (brez stojala)	42,2 cm
Teža (brez stojala)	8,21 kg

Storitve

Sinhronizacija komponentnega videa	Ločena sinhronizacija
Tehnologija brez utripanja	Da
Tehnologija nizke modre svetlobe	Da



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

Trajnostni certifikati

Trajnost

RoHS, ENERGY STAR

Plastika reciklirana po uporabi

Podatki o recikliranju

85 %