

PHILIPS



Philips Stretch 3150

Signage Solutions

37 tolli

1920 x 540 eraldusvõime

700 cd/m²



37BDL3150S

Philips Stretch 3150

Hakake kasutama laiemat, nutikamat elektroonilist reklaamtahvlit

Laiendage vaadet ja näidake rohkem sisu väiksemal pinnal Philips Stretch 3150 abil. Väga ere ja Android SoC-ga, unikaalse 32 : 9 kuvasuhtega ja 1920 x 540 resolutsiooniga, on see loodud tavapärasest paindlikumaks ning võimaldab luua lihtsa pürgühenduse.

Parema visuaalse jõudluse tagamiseks alati sisse lülitatud

- 24/7 – töötades oma sisuga ööpäevaringselt.
- 700 cd/m² – parem nähtavus eredama valguse käes.
- Paigaldage portree- või rõhtpaigutuses.
- Lihtne kuid võimaldas pürgühendus mitme ekraani ühendamiseks.
- Mosaiikpaigutuse režiim lihtsamaks, ühest allikast pärineva sisu haldamiseks.

Androidipõhine, lihtne integreerida ja kasutada

- Android 13 professionaalne kiibisüsteem.
- Võimas andmetöötlus.
- Sisseehitatud meediamängija. Lihtne sisu planeerimine.
- Integreeritud pesa lisavarustusse kuuluva CRD32 WiFi mooduli jaoks.

Aja- ja energiatõhususe toetamine

- Philips Wave on valmis seadmete kaughalduseks.
- Ühendage ja juhtige sisu pilvepõhiselt.
- Loodud väiksema energiatarbimise jaoks.

Esiletõstetud tooted

Väga ere ja töötab 24/7

Philips Stretch 3000 seeria eredusega 700 cd/m², mis tagab parema nähtavuse eredas valguses, on loodud ööpäevaringseks kasutamiseks, mistõttu sobib see suurepäraselt reisi- ja transpordikeskustesse, jaemüügikeskustesse, toitlustuskohtadesse ja mujale.

Mosaiikpaigutuse režiim

Ühendage kaks või enam Philipsi Stretch 3150 ekraani, et luua mosaiikpaigutus vaid ühe välisseadmega. Üksainus meediamängija haldab teie kohandatud sisu sõltumata ekraanide arvust.

Android 13 toega

Teie Android 13-ga töötav Philips Stretch 3150 ekraan on loodud professionaalsel platvormil, millel on usaldusväärne ühenduvus ja

sisseehitatud turvalisus. See on optimeeritud Androidi rakenduste jaoks ja võimaldab teil veebirakendusi ja tarkvara otse ekraanile installida, vältides vajaduse välise meediapleieri järele.

HDMI pärgühendus

Ühendage mitu ekraani HDMI pärgühenduse abil. Ühendage lihtsalt HDMI väljund teise ekraani HDMI sisendiga ning looge muljetavaldav vaatekogemus.

Integreeritud meediumimängija

Saate planeerida sisu esitamise pilvest, kohalikust mälust või USB-lt. Teie Philipsi professionaalne ekraan ärkab ooterežiimist ja esitab teile meelepärast sisu, seejärel naaseb seade pärast tööpäeva lõppu uuesti ooterežiimile.

Integreeritud pesa CRD32 WiFi jaoks

Kujundatud pesaga, kuhu saab diskreetseks lisamiseks paigaldada CRD32 WiFi-mooduli, mis tagab traadita võrguühenduse ja Bluetooth-funktsionaalsuse.

Funktsiooni Philips Wave kasutusvalmidus

Wave võimaldab kaugjuhtimise abil teie Philips Stretch'i võimsuse, mitmekülguse ja nutikuse valla päästa. Evolutsiooniline pilvepõhine platvorm annab teile täieliku kontrolli ning tagab lihtsustatud paigaldamise ja seadistamise, kuvarite jälgimise ning juhtimise, püsivara uuendamise, esitusloendite haldamise ja võimsusgraafikute seadistamise. Säätke nii aja, energia kui ka keskkonnamõjude arvelt.

Spetsifikatsioon

Pilt/Ekraan

Ekraani diagonaalsuurus (tollides): 37 tolli

Kuvasuhe: 32:9

Paneeli eraldusvõime: 1920 x 540

Pikslite mõõt: 0,47 x 0,47 mm

Optimaalne lahutusvõime: 1920 x 540 @ 60 Hz

Heledus: 700 cd/m²

Ekraani värvid: 16,7 M

Kontrastsus (tavaline): 1000:1

Reaktsiooniaeg (tavaline): 8 ms

Vaatenurk (horisontaalne): 178 kraadi

Vaatenurk (vertikaalne): 178 kraadi

Pildiparandus: 3/2–2/2 liikumise kohandamine,

3D kammfilter, Ülerealaotuseta vormingusse

teisendamine, Täiskaadrialaotus, 3D MA

ülerealaotuse kõrvaldus, Smart Picture,

Värvitemperatuuri reguleerimine, Värvide

võimendamine, Müravähendus

Paneeli tehnoloogia: IPS

Operatsioonisüsteem: Android 13

Paigutus: Maastik (24/7), Portree (24/7)

Ühenduvus

Heliväljund: 3,5 mm pistik

Videosisend: HDMI 2.0 (x1), VGA (analoog D-Sub) (x1)

Helisisend: 3,5 mm pistik

Muud liidesed: USB 2.0 (x1), USB 3.0 (x1), Mikro-USB, Micro SD

Videoväljund: HDMI 2.0 (x1)

Väljne juhtimine: IR (sisse/välja); 3,5 mm pistik,

RJ45 (sisend/väljund), RS232C (sisse/välja); 2,5

mm pistik

Mugavus

Signaali ring: RS232, HDMI, IR Loophrough

Võrgu kaudu juhitav: LAN (RJ45)

Võimsus

Toiteallikas: 100 ~ 240 V vahelduvoolu, 50 ~ 60 Hz

Energiaarve ooterežiimis: <0,5 W

Energiamärgise klass: F

Tarbimine: EEI Lot5 26W

Toetatavad ekraani lahutusvõimed

Arvutivormingud: 640 x 480, 60, 67, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 832 x 624, 75Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1152 x 870, 75 Hz, 1280 x 720,

60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz,

1680 x 1050, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz

Videovormingud: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p,

50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60

Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Mõõtmed

Seadme laius: 919,1 mm

Toote kaal: 7,57 kg

Seadme kõrgus: 285,1 mm

Seadme sügavus: 47,4 mm

Seadme laius (tollid): 36,19 tolli

Seadme kõrgus (tollid): 11.22 tolli

Seinakinnitus: 400 mm x 400 mm, M6

Seadme sügavus (tollid): 1.87 tolli

Ääre laius: 14,5 mm (T/B); 8,2 mm (L/R)

Toote kaal (lb): 16,69 lb

Kasutustingimused

Kõrgus: 0 ~ 3000 m

Temperatuurivahemik (kasutamisel): 0~ 40 °C

MTBF (keskmine riketevaheline aeg): 50

000 tund(i)

Temperatuurivahemik (säilitamisel): -20 ~ 60 °C

Niiskuse vahemik (kasutamise ajal) [suhteline

õhuniiskus]: 20 - 80% suhteline õhuniiskus

(mittekondenseeruv)

Niiskuse vahemik (hoiustamisel) [suhteline

õhuniiskus]: 5 - 95% suhteline õhuniiskus

(mittekondenseeruv)

Sisemine mängija

CPU: Neljatuumaline Cortex-A55

GPU: Mitme südamikuga Mali-G52

Mälu: 4 GB DDR4

Hoiustamine: 32 GB eMMC

Tarvikud

Komplektis olevad tarvikud: Vahelduvoolulüliti

kate, Infrapunaanduri kaabel (1,8 m) (1 tk),

Philipsi logo (1 tk), Kiirjuhend (1),

Kaugjuhtimispult ja AAA-patareid, RS232

pärgühenduse kaabel, Toitekaabel, RS232

kaabel, Seinakinnituse polt, 2 tk, Joondusplaadid

Valikulised tarvikud: CRD32 Wifi 6, Bluetooth 5.2

moodul

