

Philips Unite LED 6000 All In One



Unite LED 6000
Series All-in-One

LED-løsninger

135"



135HDL6015IA

Philips Unite LED 6015 All in One

Øget mobilitet, sikkerhed og energieffektivitet

Maksimer afkastningsgraden med denne fleksible dvLED-skærm. Denne alt-i-én-skærm, der kan hæves og sænkes samt foldes, så den kan komme gennem døråbninger, kan også nemt transporteres i en flight-case.

Smart sammenfoldelig skærmkonstruktion

- Designet til nem transport og pladsbesparende opbevaring
- Nem og sikker højdejustering. Indbygget kabelføring og lyd

Nødstopfunktion

- Øjeblikkelig stopfunktion til motoriserede højdejusteringer
- Forhindrer skader under løft eller nedsækning

Krystalklar COB LED med nanobelægning

- 1,5 mm pixelafstand giver ultraskarpe billeder

Unik standbytilstand med lavt strømforbrug

- Bruger mindre end 0,5 W i standbytilstand for at reducere strømforbruget

Integreret Android SoC – klar til Philips Wave

- Styring med fjernbetjening eller via fjernstyring af enheder

Vigtigste nyheder

Krystallklare billeder med COB LED-teknologi

Oplev overlegen billedkvalitet med COB LED og en pixelafstand på 1,5 mm. Levende farver, dybe sorte nuancer og ensartet lysstyrke skaber en medrivende visuel oplevelse, der er ideel til mødelokaler, auditorier og virksomhedsmiljøer.

Meget effektiv standbytilstand

Spar på energien uden at gå på kompromis med kvalitet eller pålidelighed. Philips Unite LED 6015 All-in-One er udstyret med vores ultralave standbytilstand. Med et strømforbrug på mindre end 0.5 watt hjælper denne unikke funktion med at reducere driftsomkostningerne og understøtte bæredygtigheds mål. Øjeblikkelig opstart via fjernbetjening sikrer minimal nedetid, når du er klar til at præsentere.

Foldbart design, så den er nemmere at håndtere

Det sammenfoldelige design gør opsætning, transport og opbevaring mere praktisk end nogensinde før. Skærmen er nem at sætte op og

kan foldes sammen, så den er nemmere at transportere, samtidig med at skærmen beskyttes under transport og nemt kan komme gennem almindelige døre og ind i elevatorer.

Motoriseret højdejustering

Philips Unite LED 6015 All-in-One er designet til professionel fleksibilitet og øget mobilitet og omfatter en motoriseret vogn, der muliggør nemt og sikkert elektrisk løft. Juster nemt skærmens højde med et enkelt tryk på en knap, så du får perfekt visning under alle forhold. Denne højdejusteringsfunktion er ideel til dynamiske rum og giver også mulighed for nem transport gennem døre mellem rum og i elevatorer mellem etager.

Understøtter Philips Wave

Philips Wave – den evolutionære platform til fjernstyring af enheder – giver dig fuld kontrol. Forenklet installation og opsætning, overvågning og styring, firmwareopgraderinger,

administration af afspilningslister og indstilling af tidsplaner. Sparer tid, energi og miljøpåvirkning.

Nødstop og klembeskyttelse

Sikkerhed har højeste prioritet, og med den motoriserede højdejustering på Philips Unite LED 6015 All-in-One med særlige funktioner er en nødstopknap og klembeskyttelse indbygget som standard. Nødstopet sikrer hurtig reaktion under løft, mens klembeskyttelsen registrerer forhindringer og stopper bevægelsen for at forhindre personskade eller beskadigelse af udstyret.

Integreret Android SoC

Inkorporerer den verdenskendte pålidelighed fra Android 11. Dette integrerede System on Chip (SoC) er optimeret til indbyggede Android-apps og giver dig mulighed for at installere webapps og software direkte på skærmen, hvilket eliminerer behovet for en ekstern medieafspiller.

Specifikationer

Billede/display

Billedformat: 16:9

Ensartet lysstyrke: ≥ 95 %

Farvetemperatur - justerbart område: 6500 \pm 500 K

Kontrastforhold (typisk): 5000:1

Betragtningvinkel (vandret): 160 °°

Betragtningvinkel (lodret): 160 °°

Billedfrekvens (Hz): 50/60

Opdateringshastighed (Hz): 3.840

Lysstyrke maks.: 500 cd/m²

Elektrisk løft

Sammenfoldning af skærm

Klembeskyttelse

Nødstop

Opløsning: 1920 x 1080

Tilslutningsmuligheder

Videoindgang: DVI-I (x1), DisplayPort 1.4 (x1), HDMI 2.0 (x2), USB 3.0 (x2)

Lydindgang: 3,5 mm mini-jackstik (x1)

Audio-udgang: 3,5 mm hovedtelefon-/line-out-stik

Video output (Videoudgang): DisplayPort 1.4

(x1)

Ekstern styring: RS232C (ind/ud) 2,5 mm jackstik, RJ45, IR (ind/ud) 3,5 mm jackstik

Strøm

Lysnet: AC 100~240

Maks. effektforbrug (W): 1,650 W

Typisk strømforbrug (W): 600

Driftsforhold

Temperaturinterval (drift): -20~45 °C

Temperaturinterval (opbevaring): -20~50 °C

Luftfugtighedsområde (drift) [RF]: 10-80 %

Luftfugtighedsområde (opbevaring) [RF]: 10-85 %

Modul

LED-type: COB

Pixelkonstitution: 1R1G1B_Flip-chip

LED-levetid (timer): 100.000

Modulopløsning (B x H pixel): 96 x 108

Pixel-størrelse (mm): 1,5625

Modulstørrelse (B x H i mm): 150 x 168,75

Tilbehør

Medfølgende tilbehør: Fjernbetjening og AAA-batterier, Lynhåndbog, Højttalersæt

Wi-Fi-modul: CRD22 Wi-Fi- og Bluetooth-USB-modul, inkl. 2 antenner

Diverse

Garanti: 3 år

Myndighedsgodkendelser: CE, FCC SDOC, afsnit 15, klasse A, CB 62368, RoHS

Emballagedata

Emballagemuligheder: Trækasse

Produktmål: 3000 x 1687,5 mm

Emballagemål: 2250 B x 1100 D x 2100 H mm

Mål, fuldt udstrakt: H 2475,5 x B 3010 x D 850 mm

Mål, foldet: H 1875,5 x B 1820 x D 850 mm

Bruttovægt: 555 kg

Nettovægt: 278 kg

Funktion

Inkluderede funktioner: Filstyring, krom, browser, medieafspiller, indstillinger, TeamViewer, PDF-afspiller, Interact

