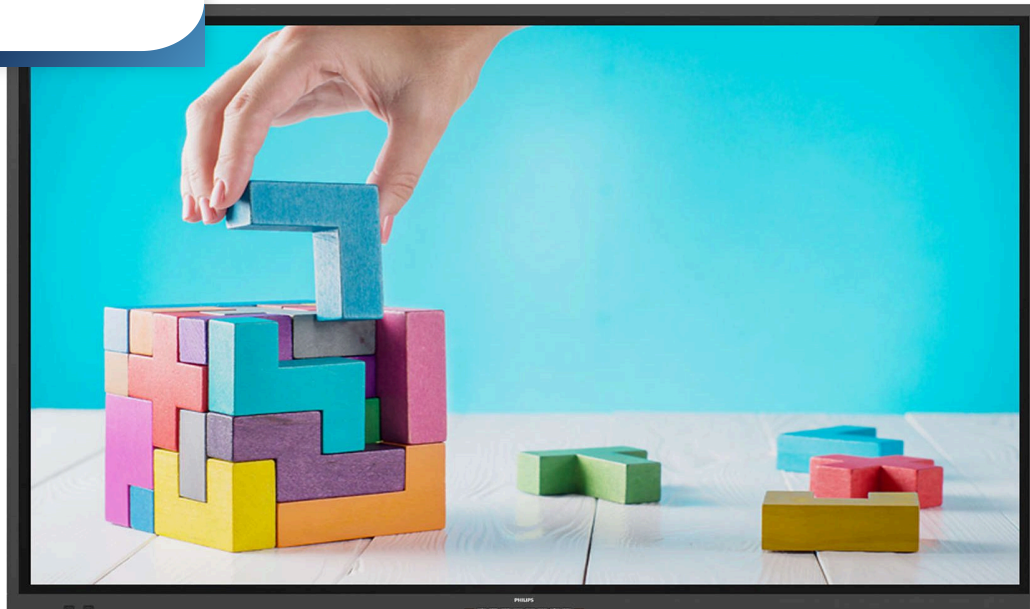


PHILIPS



E-Line-skärm

Signage Solutions

65-tums

Drivs av Android

Multipekning



65BDL3052E

Interaktiv utbildningsskärm

Med multitouch-teknik

Philips E-Line-pekskärm maximerar interaktion och inspirerar till samarbete med upp till 20 pekpunkter. Den drivs av Android och har härdad, bländfritt glas, vilket gör att den klarar av daglig användning i lektionssalen.

Smart och kraftfull

- OPS-plats gör det möjligt att bädda in datorn utan kablar
- Inbyggt whiteboard-läge
- Android: Kör din egen app eller välj din favoritapp
- Pekram utan mellanrum
- Visningsyta

Interaktiv och samarbetsvillig

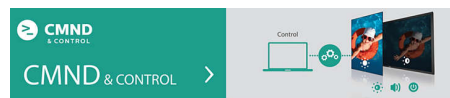
- Använd, övervaka och underhåll med CMND & Control
- Multipekteknik med 20 tryckpunkter
- Avancerad IR-pekskärm med mindre, smalare ramar

Funktioner

Drivs av Android

Med Android OS inbyggt i skärmen kan du kan arbeta med de mest utvecklade operativsystemen i världen och spara din egen app direkt på skärmen. Eller så väljer du från det stora biblioteket med Android-appar och spelar upp innehåll från det. Med det inbyggda schemat kan du dagdela apparna och innehållet baserat på kund och tid på dagen. Med funktionen för automatisk riktning är det lika enkelt att visa innehållet i stående eller liggande läge som att stänga av bildskärmen.

CMND & Control

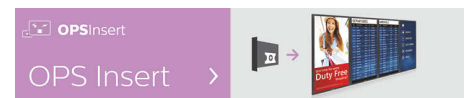


Kör ditt skärmnätverk över en lokal anslutning (LAN). Med CMND & Control kan du utföra viktiga funktioner som att kontrollera ingångar och övervaka skärmstatus. Oavsett om du hanterar en skärm eller hundra.

Multipektechnik

Skapa en minnesvärd interaktiv upplevelse med upp till 20 tryckpunkter samtidigt. Den här skärmen är perfekt för samarbets- och tävlingsapplikationer och ser till att din publik kan ta del av innehållet, vilket gör den perfekt för utbildning, offentliga lokaler, företag, hotellbranschen och försäljningsbranschen. Pekpanelen är HID-kompatibel, vilket ger sann plug-and-play.

OPS-plats



Integrera en dator eller en Android-driven CRD50-modul direkt med din Philips Professional Display. OPS-platsen innehåller alla anslutningar du behöver för att köra din OPS-lösning, inklusive en strömkälla.

Inbyggt whiteboard-läge

Inspirera till smidiga samarbeten med whiteboardläget. Aktivera den här funktionen för att förvandla skärmen till en tom duk som flera användare kan rita på med fingret eller särskilda skärmpennor. Allt på skärmen kan därefter sparas för enkel utskrift eller fildelning.



Specifikationer

Bild/visning

Diagonal skärmstorlek (metrisk): 163.9 cm
Diagonal skärmstorlek (tum): 65 tum
Bildförhållande: 16:9
Skärmupplösning: 3 840 x 2 160
Bildpunktavstånd: 0,372 (H) x 0,372 (V) [mm]
Optimal upplösning: 3840 x 2160 vid 60 Hz
Ljusstyrka: 350 cd/m²
Antal färger: 1,07 B
Kontrastförhållande (medel): 1200:1
Svarstid (medel): 8 ms
Synfältsvinkel (horisontell): 178 grader
Synfältsvinkel (vertikal): 178 grader
Bildförbättring: 3:2–2:2 filmdetektering, 3D-kamfilter, Rörelsekomparerad videobearbetning, Progressive Scan, 3D MA-videobearbetning, Dynamisk kontrastförbättring
Panelteknik: ADS
Operativsystem: Android 8,0
OS UI-upplösning: 1920 x 1080 vid 60 Hz

Anslutningar

Ljudutgång: 3,5 mm miniuttag (x1)
Videoringång: DVI-D (x1), HDMI 2.0 (x3), VGA (analog D-Sub) (x1), USB 2.0 (x4), USB-C (upp till 65 W)
Ljudingång: 3,5 mm miniuttag (x1)
Andra anslutningar: OPS, Micro-SD, USB-B (x3)
Extern kontroll: IR (in/ut) 3,5 mm-uttag, RJ45, RS232C (in/ut) 2,5 mm-uttag

Bekvämlighet

Placering: Liggande (18/7)
Skärmläckarfunktioner: Pixelskift, låg ljusstyrka
Tangentbordskontroll: Låsbar
Fjärrkontrollsignal: Låsbar
Signalgenomkoppling: RS232, IR Loopthrough
Enkel installation: AC-utgång, Smart-insats
Annan bekvämlighet: Bärhandtag
Nätverksstyrd: RS232, RJ45

Ljud

Inbyggda högtalare: 2 x 15 W

Effekt

Nätström: 100 ~ 240 VAC, 50–60 Hz
Förbrukning (medel): 155 W
Förbrukning (max): 376 W

Strömförbrukning i standby-läge: < 0,5 W
Strömsparfunktioner: Smart Power
Energiklass: G

Bildskärmsupplösningar som stöds

Datorformat: 720 x 400, 70 Hz, 832 x 624, 75 Hz, 1 440 x 900, 60 Hz, 1 600 x 900, 60 Hz, 1 680 x 1050, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1 152 x 870, 75 Hz, 1 280 x 1 024, 60 Hz, 1280 x 720, 60Hz, 3840 x 2160, 30, 60 Hz, 640 x 480, 60, 67, 75 Hz, 800 x 600, 60 Hz
Videoformat: 480i, 60 Hz, 480 bpkt, 60 Hz, 720p, 50, 60Hz, 1080i, 50, 60Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 2160p, 30, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576 bpkt, 50 Hz

Mått

Fäste för Smart-insats: 100 x 100 mm, 6 x M4L6
Bredd: 1494,3 mm
Höjd: 883,2 mm
Vikt: 43.15 kg
Djup: 99,5 mm (D_max)/78,5 mm (D_väggfäste) mm
Bredd (tum): 58,83 tum
Höjd (tum): 34.77 tum
Väggfäste: 400 x 400 mm, M8
Djup (tum): 3.92 (D_Max)/3.09(D_Wallmount) tum
Rambredd: 17,8 mm (T/R/L) x 31,7 mm (B)

Vikt

Produkt med förpackning (kg): 52,7 kg
Produkt med förpackning (lb): 116,18 lb
Produkt utan stativ (kg): 43,15 kg
Produkt utan stativ (lb): 95,13 lb

Driftförhållanden

Höjd: 0 ~ 3 000 m
Temperaturintervall (drift): 0 ~ 40 °C
MTBF: 50 000 timmar
Temperaturintervall (förvaring): -20~60 °C
Luftfuktighet (drift) [RH]: 20–80 % (utan kondensering)
Luftfuktighet (förvaring) [RH]: 5–95 % (utan kondensering)

Multimedietillämpningar

USB-uppspelning, video: H.263, H.264, H.265, MPEG1/2, MPEG4, VP9
USB-uppspelning, bild: BMP, JPEG, PNG
USB-uppspelning, ljud: AAC, MPEG, HEAAC

Intern spelare

CPU: 2x A53 + 2x A73
Processor: ARM Mali G51
Minne: 3 GB DDR3
Förvaring: 16 GB EMMC

Tillbehör

Tillbehör som medföljer: Rengöringsduk (x1), HDMI-kabel (3 m) (x1), IR-sensorkabel (1,8 m) (x1), Philips-logotyp (x1), Snabbstartsguide (x1), Fjärrkontroll och AAA-batterier, Kabel för RS232-seriekoppling (x1), Pekpenna (x2), USB-A till B-kabel (3 m) (x1), RS232-kabel, AC-nätkabel, Kabelklämma (x3), AC-strömbrytarskydd och skruv x1, DVI-D-kabel, USB-skydd och skruvar
Extra tillbehör: Interact-donglar

Övrigt

OSD-språk (On-screen Display): Arabiska, Nederländska, Danska, Engelska, Franska, Finnish, Tyska, Italienska, Japanska, Norska, Polera, Portugisiska, Ryska, Spanska, Svenska, kinesiska (förenklad), Turkiska, Traditionell kinesiska
Garanti: 5 års garanti
Myndighetsgodkännande: CE, FCC, klass A, RoHS, CB, EAC, EMF, ETL

Interaktivitet

Multipekteknik: Infraröd pekskärm utan mellanrum
Tryckpunkter: 20 samtidiga tryckpunkter
Plug-and-play: HID-kompatibel
Skyddsglas: Icke-bländande, Härdat säkerhetsglas 7MOHS

