

Philips
ทีวีสำหรับธุรกิจการให้บริการ

32 นิ้ว EasySuite
DVB-T2/T/C HEVC

32HFL3011T



สร้างความตื่นตะลึงให้กับแขกของคุณ

ด้วย Hospitality TV ที่สมาร์ทยิ่งขึ้น

ส่งข้อความที่ถูกต้องให้กับแขกของคุณด้วยคุณภาพของภาพอันยอดเยี่ยม รวมถึงความสามารถในการแสดงหน้าจอของโรงแรมอินเทอร์เน็ตแบบแอคทีฟพร้อมแบรนด์

เข้าควบคุมด้วย CMND

- CMND & Control: บำรุงรักษาทีวีของคุณได้อย่างง่ายดาย
- CMND & Create: แสดงข้อมูลที่คุณต้องการ ในเวลาที่ต้องการ

สร้างความแตกต่างเมื่อเข้าพักที่โรงแรม

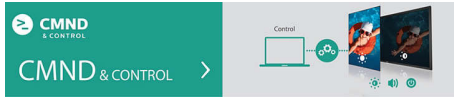
- การเชื่อมต่อชุดหูฟังเพิ่มเติมสำหรับการรับฟังในแบบส่วนตัว
- การเข้าร่วมกับ Nurse-call ถูกปรับให้เหมาะสมสำหรับภาคการดูแลสุขภาพ
- จอแสดงนาฬิกาบนหน้าจอเพื่อความสะอาดที่สุดของแขก
- รับชมในสิ่งที่ต้องการได้ทุกเมื่อ

ความล้ำหน้าสำหรับโรงแรมที่ไม่มีวันล้าสมัย

- Serial Xpress Protocol สำหรับระบบอินเทอร์เน็ตแอคทีฟ
- การเข้าร่วมกับ MyChoice สำหรับกำไรที่สม่ำเสมอ
- SmartInfo สำหรับหน้าข้อมูลแบรนด์โรงแรมแบบอินเทอร์เน็ตแอคทีฟ
- โหมดโรงแรม, ศูนย์ดูแลสุขภาพ และ Prison เต็มรูปแบบ
- ต้อนรับแขกของคุณด้วยหน้าต้อนรับที่สามารถปรับแต่งได้
- การติดตั้งการลือคเมนู

PHILIPS

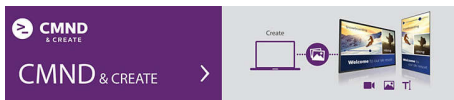
CMND & Control



CMND & Control

ช่วยให้คุณสามารถกำหนดค่าและติดตั้งระยะไกลให้กับทีวีของคุณได้จากตำแหน่งศูนย์กลางโดยไม่ต้องเข้าไปในห้องใดๆ อัปเดตและจัดการจอแสดงผลทั้งหมดโดยไม่เปลืองแรง และไม่เป็นการรบกวนแขกผู้เข้าพักอีกด้วย

CMND & Create



CMND & Create

ช่วยให้คุณนำเสนอข้อมูลที่ต้องการได้ในทุกเวลาที่คุณต้องการ โมดูลการจัดการเนื้อหาของ CMND ยังช่วยในการสร้างและแจกจ่ายเว็บเพจของแบรนด์โรงแรมแบบอินเทอร์แอคทีฟได้ง่ายๆ ปรับเปลี่ยนทีวีของคุณเพื่อแจ้งข้อมูลข่าวสารล่าสุดและการปรับปรุงล่าสุดในโรงแรมของคุณให้กับแขกผู้เข้าพักได้ทราบทั้งหมดได้ในแบบเรียลไทม์

โหมดโรงแรม โรงพยาบาล และ Prison

คุณสมบัติที่จำเป็นทั้งหมดสำหรับการใช้งานแบบมีอาชีพในสภาพแวดล้อมที่เป็นที่ต้องการมากกว่าในห้องนั่งเล่น ตั้งแต่การล็อคระดับเสียงและเมนูไปจนถึงการทดสอบวัสดุที่แม่นยำมากขึ้น การประหยัดพลังงาน การควบคุมระยะไกลเพื่อป้องกันการโจรกรรม และคุณสมบัติสำหรับศูนย์ดูแลสุขภาพและเรื้อรังโดยเฉพาะเพื่อการใช้งานของตลาดเฉพาะกลุ่ม

ใช้ได้กับ MyChoice



MyChoice

มอบความเรียบง่ายและต้นทุนต่ำในการให้บริการช่องทีวีระดับพรีเมียมแก่แขกที่มาพักของคุณ ในขณะที่เดียวกันก็มอบโอกาสในการเพิ่มกำไรไว้ให้คุณ ช่วยให้คุณสามารถคืนต้นทุนในการลงทุนกับทีวีได้

ใช้ได้กับ Nurse-call

การใช้ร่วมกับระบบ Nurse-call ทำให้ทีวีเพื่อการดูแลสุขภาพของ Philips เป็นเครื่องมือที่เชื่อมโยงในระดับสูง ซึ่งไม่เพียงให้ตัวเลือกเพื่อความบันเทิงสำหรับผู้เข้าพัก/ผู้ป่วยแต่ยังช่วยให้เข้าถึงความช่วยเหลือในกรณีฉุกเฉินทางการแพทย์ได้สะดวกด้วย

จอแสดงนาฬิกาบนหน้าจอ

ด้วยจอแสดงนาฬิกาบนหน้าจอใหม่ของเรา แขกจะสามารถเข้าถึงเวลาปัจจุบันได้อย่างง่ายดาย เพียงกดปุ่มเดียว นาฬิกาจะแสดงขึ้นบนหน้าจอทีวีที่รวมการแสดงที่มีประสิทธิภาพและการใช้พลังงานที่ลดลง

โปรแกรมกำหนดการรับชม

แสดงสิ่งที่คุณต้องการ และในเวลาที่คุณต้องการด้วยโปรแกรมกำหนดการรับชมในตัว จัดกำหนดการได้สูงสุดถึง 7 กำหนดการที่แตกต่างกันเพื่อแสดงเนื้อหาประเภทต่างๆ ที่คุณต้องการ แสดงซ้ำทุกวัน หรือตั้งค่าตามวันที่เจาะจง เช่น วันสุดสัปดาห์ เลือกอย่างที่คุณต้องการ

หน้าต้อนรับ



หน้าต้อนรับจะปรากฏเมื่อเปิดชุดทีวี หน้าต้อนรับสามารถใส่ชื่อแบรนด์และปรับแต่งได้ง่ายด้วยขณะติดตั้งผ่านรูปภาพต้อนรับอย่างง่ายในรูปแบบ .png

SmartInfo

SmartInfo ช่วยให้คุณสามารถให้ข้อมูลโรงแรมหรือข้อมูลของเมืองกับแขกผู้เข้าพักได้ง่ายๆผ่านทาง SmartUI ผู้เข้าพักของคุณเข้าใช้งานเว็บเพจโรงแรมแบบอินเทอร์แอคทีฟได้แม้ทีวีไม่ได้เชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ตหรืออินเทอร์เน็ต คุณสามารถเปลี่ยนข้อมูลอย่างสม่ำเสมอและให้ข้อมูลการปรับปรุงใหม่ล่าสุดทั้งหมดกับแขกผู้เข้าพักของคุณได้อย่างง่ายดาย

Serial Xpress Protocol (SXP)

ให้คุณเชื่อมต่อทีวีได้กับตัวถอดรหัสภายนอก และกล่องรับสัญญาณของผู้ให้บริการระบบอินเทอร์แอคทีฟหลักทุกรายผ่าน Serial Xpress Protocol (SXP)

การติดตั้งการล็อคเมนู

ป้องกันไม่ให้เข้าใช้การตั้งค่าและการติดตั้งโดยไม่ได้รับอนุญาต เพื่อให้แขกที่เข้าพักได้รับความสะดวกสูงสุด และป้องกันไม่ให้เสียค่าใช้จ่ายในการตั้งโปรแกรมใหม่โดยไม่จำเป็น

การเชื่อมต่อชุดหูฟัง

ระบบลำโพงนี้มีการเชื่อมต่อชุดหูฟังเพิ่มเติมเชื่อมต่อชุดหูฟังของคุณเพื่อการรับฟังในแบบส่วนตัวได้ทุกเมื่อที่ต้องการ

รายละเอียดเฉพาะ

ภาพ/การแสดงผลภาพ

- อัตราการจัดมมมอง: 16:9
- ขนาดจอในแนวทแยง (นิ้ว): 32 นิ้ว
- ขนาดจอในแนวทแยง (เมตรริก): 80 ซม.
- จอแสดงผล: LED HD TV
- ความละเอียดจอ: 1366 x 768p
- ความสว่าง: 280 cd/m²
- การเพิ่มประสิทธิภาพของภาพ: Pixel Plus HD, 200Hz Perfect Motion Rate
- มุมมองภาพ: 178° (H) / 178° (V)

จูนเนอร์/เครื่องรับ/เครื่องส่ง

- Digital TV: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (สูงสุดถึง 1080p60)
- การเล่นวิดีโอ: NTSC, PAL, SECAM
- อะนาล็อกทีวี: PAL

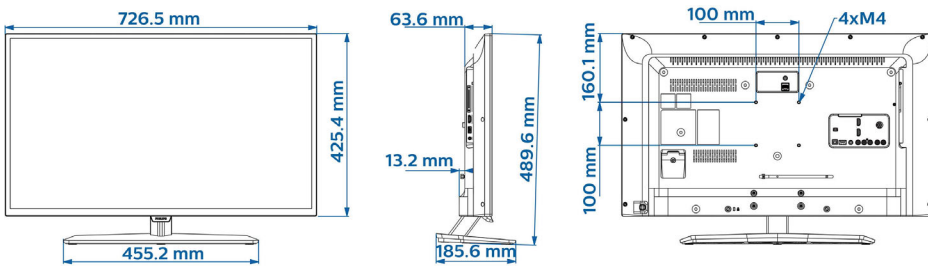
คุณสมบัติ

- ใช้งานง่าย: สไตล์ภาพ, สไตล์เสียง, รูปแบบภาพ, การควบคุมระดับเสียงอย่างอิสระ
- บริการดิจิทัล: 8d EPG, Now&Next, MHEG, เทเลเท็กซ์
- การควบคุมในเครื่อง: จอยสติ๊ก

คุณสมบัติบริการ

- โหมดโรงแรม: การล๊อคการควบคุมจอยสติ๊ก, ล็อคเมนู, การติดตั้งล็อคเมนู, การจำกัดระดับเสียง
- โหมด Prison: โหมดความปลอดภัยสูง, TXT/MHEG/USB/EPG/ล๊อคคำบรรยาย
- ตัวจับเวลา: โปรแกรมกำหนดการรับชม (7x), ตั้งเวลาปิดเครื่อง, การตั้งปลุก, ช่องที่เปิดตอนต้น, เสียงปลุกตอนต้น
- ปุ่มควบคุมการเปิด: แชนเนล, คุณสมบัติ, สไตล์ภาพ,

- รูปแบบภาพ, สไตล์เสียง, ระดับเสียง, ภาษาเมนู,
- ป้องกันขโมย: การป้องกันการโจรกรรมแบตเตอรี่, ล็อค Kensington
- ความคมพลังงาน: เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม/เริ่มทำงานอย่างรวดเร็ว
- ยี่ห้อของคุณ: SmartInfo, โลโก้ต้อนรับ
- นาฬิกา: นาฬิกาในโหมดสแตนด์บาย, ปุ่ม RC เรืองแสงในความมืด, นาฬิกาบนหน้าจอ, นาฬิกาภายนอกเลือกได้
- SmartInfo: เบรราวเซอร์ HTML5, แบบอินเตอร์แอคทีฟ, แสดงสไลด์รูป
- การโคลนนิ่งและอัปเดตเฟิร์มแวร์: การโคลนนิ่งเริ่มต้นทันที, ผ่าน USB/RF
- CMND&Control: ตัวแก้ไขช่องแบบออฟไลน์, ตัวแก้ไขการตั้งค่าแบบออฟไลน์, การจัดการระยะไกลผ่าน RF, CMND&Create



รายละเอียดเฉพาะ

- การควบคุม: บล็อกการอัปเดตซอฟต์แวร์อัตโนมัติ, Serial Xpress Protocol, JSON API สำหรับการควบคุมทีวี-JAPIT
- DRM อินเทอร์เน็ตที่: VSecure
- การสร้างรายได้: ตัวเลือกรายได้
- รีโมทคอนโทรล: สายรีโมทคอนโทรล, การตรวจสอบแบตเตอรี่รีโมท, ตัวรีโมทคอนโทรลแบบเตอร์ RC
- ช่อง: รายการแบบรวม, รายการแบ่งตามรูปแบบ, ตัวแก้ไขช่องแบบออฟไลน์

คุณสมบัติพิเศษ

- การควบคุม: รีโมทคอนโทรลหลายเครื่อง, เข้ากันได้กับ Healthcare RC, ใช้ได้กับระบบ Nurse call
- สะดวกสบาย: ช่องสัญญาณออกของหูฟัง, ปิดเสียงลำโพงหลักแยกอิสระ
- ปลอดภัย: Class II แบบหนาทนทาน, สารหน่วงไฟ

มัลติมีเดีย

- สนับสนุนการเล่นวิดีโอ: รูปแบบ: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, รูปแบบ: AVI, MKV, MP4, MPG, TS, WMV, HEVC
- สนับสนุนรูปแบบเพลง: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 สูงถึง v9.2)
- สนับสนุนรูปแบบคำบรรยาย: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- สนับสนุนรูปแบบภาพ: BMP, JPG, PNG, GIF
- สนับสนุนความละเอียดวิดีโอใน USB: สูงถึง 1920x1080p@60Hz
- การเชื่อมต่อมัลติมีเดีย: USB

เสียง

- กำลังเอาต์พุตเสียง: 16 (2x8) วัตต์
- เอาต์พุตลำโพงห้องนำ: 1.5 วัตต์ โมโน 8 โอห์ม
- ลำโพง: 2.0, ด้านล่าง
- คุณสมบัติด้านเสียง: AVL, Incredible surround, Dolby MS10

กำลังไฟ

- แหล่งจ่ายไฟหลัก: AC 220-240V; 50-60Hz
- อุณหภูมิแวดล้อม: 0° C ถึง 40° C
- ใช้ไฟขณะสแตนด์บาย: I_{sc}: 0.3V
- ระดับ Energy Label: A+
- การใช้พลังงานตาม Eu Energy Label: 31 วัตต์
- คุณสมบัติประหยัดพลังงาน: โหมด ECO
- การประหยัดพลังงานในแต่ละปี: 45 kWh

อุปกรณ์เสริม

- พร้อมด้วย: แท่นวาง, แบตเตอรี่ AAA 2 ก้อน, ไม้ปรับระดับกัน, คู่มือคู่มือกฎหมายและความปลอดภัย, สายไฟ, รีโมทคอนโทรล 22AV1503A/12
- ทางเลือก: นาฬิกาภายนอก 22AV1120C/00, Healthcare RC 22AV1109H/12, ติดตั้ง RC 22AV9573A/12

การเชื่อมต่อด้านข้าง

- USB2: USB 3.0
- ช่องเสียบการ์ดสำหรับการเชื่อมต่อแบบปกติ: CI+ 1.3
- HDMI3: HDMI 2.0 พร้อมด้วย HDCP 2.2
- ช่องสัญญาณออกของหูฟัง: Mini-Jack

การเชื่อมต่อด้านหลัง

- เอาต์พุตลำโพงห้องนำ: Mini-Jack
- Component: YPbPr + L/R cinch
- ช่องสัญญาณเข้า AV: CVBS ใช้ร่วมกับ YPbPr
- สัญญาณเสียงเข้า DVI: Mini-Jack
- การควบคุมภายนอก: RJ-48
- เสาอากาศ: IEC-75
- HDMI1: HDMI 2.0 พร้อมด้วย HDCP 2.2, ARC
- เอาต์พุตระบบเสียงดิจิทัล: ออปติคัล
- HDMI2: HDMI 2.0 พร้อมด้วย HDCP 2.2
- USB1: USB 2.0

การเพิ่มประสิทธิภาพการเชื่อมต่อ

- RJ48: IR-เข้า/ออก, อินเทอร์เน็ตแบบ Serial Xpress interface
- EasyLink (HDMI CEC): เล่นด้วยปุ่มเดียว, สแตนด์บายระบบ, RC pass through, การควบคุมเสียงในระบบ
- HDMI: DVI (ทุกพอร์ต)

ดีไซน์

- สี: สีดำ

ขนาด

- ความกว้างของเครื่อง: 727 มม.
- ความสูงของเครื่อง: 425 มม.
- ความหนาของเครื่อง: 64/77 มม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์: 5 กก.
- ความกว้างของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 727 มม.
- ความสูงของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 490 มม.
- ความหนาของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 186 มม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์ (รวมขาตั้ง): 5.7 กก.
- ติดตั้งได้: M4, 100 x 100 มม.



วันที่ออก 2024-04-18

เวอร์ชัน: 2.1.1

EAN: 87 18863 00899 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* คุณสมบัติที่มีจะขึ้นอยู่กับการใช้งานที่เลือกโดยผู้ติดตั้ง
* วิศวกรใช้ไฟใหม่เปิดหัวไปตาม IEC62087 Ed 2
การใช้พลังงานจริงจะขึ้นอยู่กับวิธีการใช้งานโทรทัศน์
* ทีวีรุ่นนี้มีสารตะกั่วเฉพาะบางส่วน
หรือในส่วนประกอบบางส่วนซึ่งไม่มีเทคโนโลยีอื่นที่สามารถทดแทนได้
ได้ตามข้อกำหนดของ RoHS Directive