

Inspirierende Display-Lösungen



Android ist ein ausgereiftes, bewährtes und bekanntes Gateway zu wirkungsvoller visueller Kommunikation. Das System ist der Schlüssel zu großartigen Inhalten und intuitiver Interaktion.

Für Systemintegratoren bietet Android eine offene Plattform mit Möglichkeiten zur Geräteverwaltung. Seinen Kunden stellt Android eine praktische Möglichkeit bereit, großartige Inhalte zu teilen, die ihre Zielgruppen ansprechen. Und für Endnutzer steht Android für spannende Inhalte und intuitive Interaktion.

Daher verwenden immer mehr unserer Professional TVs und Signage Lösungen das weltweit am weitesten entwickelte und beliebteste Betriebssystem: Android.

Engagieren und inspirieren der Endbenutzer

Android macht die Wiedergabe zielgerichteter Inhalte zum Kinderspiel. Es ermöglicht Unternehmen und Organisationen daher, mit großartigen Inhalten, einfachen interaktiven und Self-Service-Lösungen Umsatz zu steigern, Kosten zu senken und die Kunden- und Nutzerzufriedenheit zu verbessern.

Steigern Sie den Wert als Systemintegrator

Android-basiertes SoC ist eine offene Plattform und unterstützt sowohl webbasierte als auch native Android-Apps. Genießen Sie mit Android-Web-Apps einfache plattformübergreifende Kompatibilität und schnelle Builds. Vorschlag: Oder setzen Sie die Leistung nativer Apps und gerätespezifischer Hardware wirksam ein.

Unternehmen

Kommunizieren Sie mit Ihren Mitarbeitern, begrüßen Sie Besucher oder beeindrucken Sie neue Kunden mit einem großformatigen Bildschirm.



Bildungswesen

Verbessern Sie mit digitalen Beschilderungen bis hin zu interaktiven Touchscreens die Kommunikation mit Studenten, Lehrkräften und Besuchern.



Einzelhandel

Optimieren Sie das Kundenerlebnis und bewerben Sie Ihre Marke mit dynamischen, eindrucksvollen Displays.



Lebensmittel und Getränke

Informieren Sie Ihre Kunden mit einer auffälligen digitalen Speisekarte oder bewerben Sie spezielle Angebote.



Philips und das Philips Shield-Emblem sind eingetragene Marken von Koninklijke Philips NV.

Ausführung: Norvell Jefferson.
www.norvelljefferson.com

Der Android-Roboter wird von den von Google erstellten und freigegebenen Werken reproduziert oder geändert und gemäß den in der Creative Commons 3.0-Attributionslizenz beschriebenen Bedingungen verwendet.

philips.com/professionaldisplayolutions

PHILIPS

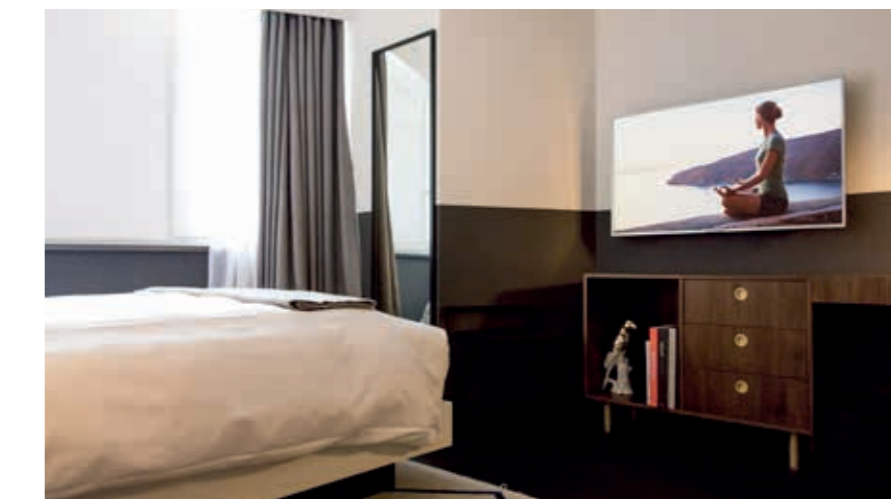
Professional Display Solutions

Inspirierende Display-Lösungen

Produktübersicht 2018 H1 - EMEA

Hospitality

Machen Sie den Aufenthalt Ihrer Gäste noch komfortabler durch personalisierte Displays im gesamten Gebäude.



Healthcare

Sorgen Sie mit speziellen Displays für ein sicheres und hygienisches Seherlebnis Ihrer Patienten.



Öffentliche Einrichtungen

Maximieren Sie das Seherlebnis und generieren Sie Einnahmen durch Werbeanzeigen und Aktionen.



Transportwesen

Bringen Sie Reisende über gut sichtbare Displays oder interaktive Touchscreens an ihr Ziel.



Inspirierende Display-Lösungen



Ansprechende Displays und beeindruckende Signage Lösungen sind nur so gut wie die Systeme, die sie verwalten. Mit CMND können Sie das alles einfach und zentral erledigen. Unabhängig davon, ob Sie ein Display oder tausende haben.

CMND ist eine End-to-End Lösung für vernetzte professionelle Displays. Es umfasst Systembereitstellung, Systembetrieb, Inhaltserstellung und Systempflege über eine einzige Drag & Drop Schnittstelle. Unterm Strich bedeutet dies: höheres Engagement, höhere Verfügbarkeit, weniger Frust und niedrigere Gesamtbetriebskosten.

Betreiben Sie Ihr Netzwerk mit CMND & Control aus der Ferne Bereit für die einfache Verwaltung mehrerer Displays? Mit CMND & Control können Sie Parameter einstellen, Software aktualisieren und mehrere Displays gleichzeitig anpassen und konfigurieren. Egal von wo aus Sie gerade arbeiten.

Optimieren Sie das Kundenerlebnis mit CMND & Create CMND & Create ist ein leistungsstarkes Autorentool zur Erstellung ansprechender Inhalte. Mit der Drag & Drop Schnittstelle, den vorkonfigurierten Vorlagen und den integrierten Widgets erstellen Sie in kürzester Zeit fantastische Fotos und fesselnde Videos, die Ihre Kunden begeistern werden.

Schnelle Einrichtung mit CMND & Deploy CMND & Deploy unterstützt eine schnelle Installation und eine einfache Bereitstellung. Mit CMND & Deploy können Sie Einstellungen per Klone hinzufügen und entfernen und APPs per Fernzugriff installieren.

Personalisierung und Interaktion dank CMND & Check-In verwandelt das Aufenthaltserlebnis durch verbesserte Personalisierung und Effizienz. Dazu gehören für den Gast überraschende und ansprechende Gesten wie eine persönliche Anrede auf dem Fernseher und die Eingabe der Sprache des Gastes. Darüber hinaus gibt es Funktionen wie Messaging, Rechnungs-Einsicht auf dem Fernseher, Express-Check-out, verschiedene Senderpakete und noch vieles mehr.

		Q-Line											D-Line											P-Line											H-Line		L-Line				T-Line			
Bild/Anzeige	Modell	BDL32J02L, BDL43J00L, BDL48J02L, BDL53J00L, BDL53J00L, BDL53J02L, 65BDL3000Q, 49BDL3050Q, 55BDL3050Q, 65BDL3050Q, 75BDL3050Q, 86BDL3050Q, 32BDL4050Q, 43BDL4050Q, 49BDL4050Q, 55BDL4050Q, 65BDL4050Q, 86BDL4150Q, 98BDL4150Q, 42BDL5055P, 42BDL5057P, 49BDL5055P, 49BDL5057P, 55BDL5055P, 55BDL5057P, 59BDL5003H, 78BDL5003H											BDL4968XV, BDL5568XV, 55BDL1005X, 55BDL1007X, 55BDL9025L, 55BDL9081L, 108DL3051T, 43BDL4051T, 55BDL4051T, 65BDL3052T, 78BDL3151T, B0L84P00T											BDL4968XV, BDL5568XV		55BDL1005X, 55BDL1007X, 55BDL9025L, 55BDL9081L				108DL3051T, 43BDL4051T, 55BDL4051T, 65BDL3052T, 78BDL3151T, B0L84P00T														
	Diagonalmass	32", 43", 49", 55", 65", 75", 86"											32", 43", 49", 55", 65", 86", 98"											42", 42", 49", 55", 65", 86", 98"											49", 55"		55", 55", 50", 54"				55", 55", 50", 54"			
	Hintergrundbeleuchtung	Direct-LED											Direct-LED											Direct-LED											Direct-LED		Direct-LED				Direct-LED			
	Aufstellung	Horizontal 16/7, Vertikal 12/7											Horizontal 16/7, Vertikal 12/7											Horizontal & Vertikal 24/7											Horizontal & Vertikal 24/7		Horizontal & Vertikal 24/7				Horizontal & Vertikal 24/7			
	Auflösung	1920 x 1080p											1920 x 1080p											3840 x 2160p											3840 x 2160p		1920 x 1080p				1920 x 1080p			
	Panel-Technologie	IPS											IPS											IPS											IPS		IPS				IPS			
	Kontrastverhältnis	4000:1											4000:1											4000:1											4000:1		4000:1				4000:1			
	Dynamisches Kontrastverhältnis	500.000:1											500.000:1											500.000:1											500.000:1		500.000:1				500.000:1			
	Reaktionszeit	8 ms											8 ms											8 ms											8 ms		8 ms				8 ms			
	Blickwinkel	178 / 178 Grad											178 / 178 Grad											178 / 178 Grad											178 / 178 Grad		178 / 178 Grad				178 / 178 Grad			
	Displayfarben	16,7 Millionen											16,7 Millionen											16,7 Millionen											16,7 Millionen		16,7 Millionen				16,7 Millionen			
Helikrit	350 cd/m²											350 cd/m²											350 cd/m²											350 cd/m²		350 cd/m²				350 cd/m²				
Schutzglas	nV											nV											nV											nV		nV				nV				
Touch-Technologie	nV											nV											nV											nV		nV				nV				
Berührungspunkte	nV											nV											nV											nV		nV				nV				
Stromverbrauch	50 W (EPA 70)											50 W (EPA 70)											50 W (EPA 70)											50 W (EPA 70)		50 W (EPA 70)				50 W (EPA 70)				

Signage Merkmale

*Merkmale sind möglicherweise nicht bei allen Modellen verfügbar

Modell	300-Line	500-Line	D-Line	P-Line	H-Line	X-Line	L-Line	T-Line
CMND	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Android	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ausfallsicherung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Klinisches D-Bild	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SmartPlayer	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SmartSet	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SmartPower	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SmartBrowser	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
WiFi	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Speicher-Cache	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
QuadView	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4G/LTE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hohe Bildwiederholraten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

*Erfordert optionales CRD50 OPS-Modul

Zubehör für Signage Displays

Typennummer	Umgebungssensordaten CFD41	Farbkalibrierungskit CCK4602	Randbearbeitungskit
Kompatible Modelle	Alle Modelle	Alle Modelle	EFK4730 (Oben/Unten), EFK4760 (Links/Rechts), EFK4930 (Oben/Unten), EFK4960 (Links/Rechts), EFK5581 (Oben/Unten), EFK5583 (Links/Rechts)

		Studio											EasySuite											MediaSuite											Signature											HeartLine																																																							
Technische Spezifikationen	Modell	22HFL2869P, 24HFL2869T, 32HFL2869T, 39HFL2869T, 43HFL2869T, 48HFL2869T, 49HFL2869T, 55HFL2879T, 65HFL2879T, 24HFL3011T, 32HFL3011T, 40HFL3011T, 43HFL3011T, 49HFL3011T, 55HFL3011T, 49HFL7011, 55HFL7011, 43HFL5011, 49HFL5011, 55HFL5011, 32HFL3011W, 40HFL3011W, HFL4010W											HFL2869, 22HFL2869P, 24HFL2869T, 32HFL2869T, 39HFL2869T, 43HFL2869T, 48HFL2869T, 49HFL2869T, 55HFL2879T, 65HFL2879T, 24HFL3011T, 32HFL3011T, 40HFL3011T, 43HFL3011T, 49HFL3011T, 55HFL3011T, 49HFL7011, 55HFL7011, 43HFL5011, 49HFL5011, 55HFL5011, 32HFL3011W, 40HFL3011W, HFL4010W											HFL3011T, 32HFL3011W, 40HFL3011W, HFL4010W											HFL3011T, 32HFL3011W, 40HFL3011W, HFL4010W											HFL3011W, 19HFL4010W																																																							
	Bildschirmgröße	55 cm (22")											60 cm (24")											80 cm (32")											98 cm (39")											108 cm (43")											121 cm (48")																																												
	Auflösung	1920 x 1080p											1366 x 768p											1366 x 768p											1366 x 768p											1366 x 768p											1920 x 1080p																																												
	Wide Colour Gamut	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																												
	Speicher	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																												
	Ambilight	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																												
	PMR	100											100											100											100											100											100																																												
	Bildverbesserung	LED Full HD											LED HD											LED HD											LED HD											LED Full HD											4K Ultra HD LED																																												
	Schallausgangsleistung	5 W											5 W											12 W											12 W											16 W											16 W																																												
	Gehäusefarbe	Schwarz, transluzente Rückseite											Schwarz											Schwarz											Schwarz											Schwarz											Schwarz																																												
	Drahtlos	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																												
Ethernet LAN RJ45 (Hinten/Sseite/Unten)	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																													
HDMI (Hinten/Sseite/Unten)	2/0/0 (HDMI 2.0 mit HDCP 2.2)											2/0/0											2/0/0											2/0/0											2/0/0											2/0/0																																													
USB (Hinten/Sseite/Unten)	0/1/0											0/1/0											0/1/0											0/2/1											0/1/0											0/1/0																																													
SXP + IR EIN/AUS RJ48 (Hinten)	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																													
DC 12V Ausgang (Hinten)	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																													
Kopfhörer-Mini-Buchse (Seite)	1											1											1											1											1											1																																													
Lautsprecher-Ausgang Mini-Buchse (Hinten)	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																													
Digital Audio-Eingang (Hinten)	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																													
Digital Audio-Ausgang (Hinten/Unten)	1/0 Koaxial (SPDIF)											1/0 Koaxial (SPDIF)											1/0 (Optisch)											1/0 (Optisch)											1/0 (Optisch)											1/0 (Optisch)																																													
VGA (Hinten)	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																													
Component EIN + L/R (Hinten/Sseite)	nV											nV											nV											nV											nV											nV																																													
Antenne EIN (REC) (Hinten/Unten)	1/0 (DVB-T/T2/C HEVC)											1/0 (DVB-T/T2/C HEVC)											1/0 (DVB-T/T2/C HEVC)											1/0 (DVB-T/T2/C HEVC)											1/0 (gemeinsam mit YPbPr)											1/0 (gemeinsam mit YPbPr)																																													
Cr-Lös (Seite)	1											1											1											1											1											1																																													
Geräteabmessungen (ohne Standfuß)	516 x 317 x 35/43 mm											554 x 336 x 35/61 mm											735 x 438 x 77/89 mm											889 x 523 x 79/97 mm											974 x 572 x 64/93 mm											1093 x 681 x 220 mm											1112 x 653 x 60/91 mm											1248 x 730 x 62/95 mm											1459 x 841 x 73,5 mm											560 x 336 x 35 mm	
Vesa-kompatibel	75 x 75 mm, M4											75 x 75 mm, M4											200 x 100 mm, M4											200 x 100 mm, M4											200 x 200 mm, M4											200 x 200 mm, M4											200 x 200 mm, M4											75 x 75 mm, M4																							
Produktgewicht (ohne Standfuß)	3,5 kg											5,1 kg											5,1 kg											6,6 kg											8,3 kg											10,1 kg											13,8 kg											23,5 kg																							
Typischer Stromverbrauch	19 W											19 W											31 W											31 W											48 W											60 W											82 W											19 W																							
Energie-Label	A+											A+											A+											A+											A+											A+											A+											A+																							
Standfuß	nV											Fester Standfuß											Fester Standfuß											Kantenhalterung											Fester Standfuß											Fester Standfuß																																													
Industrie-Fernbedienung	nV											22AV1407A/12											22AV1407A/12											22AV1407A/12											22AV1407A/12											22AV1407A/12											22AV1407A/12																																		
Optionale Fernbedienung	nV											22AV1407A/12											22AV1407A/12											22AV1407A/12											22AV1407A/12											22AV1407A/12											22AV1407A/12																																		

Merkmale der Professional-Fernseher

Modell	HFL7011	HFL5011	HFL3011	HFL2869 - HFL2879	HFL3011W	19HFL4010W
Android OS	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ambilight	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CMND&Control	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CMND&Create	✓	✓	✓	✓	Offline-Kanal-Editor	✓
iPTV-Kanäle	✓	✓	✓	✓	✓	✓
iPTV-System	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Anpassbares Dashboard (HTML5)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Begrüßungsbildschirm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cloud-basierte Apps	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Android-Apps	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AppControl	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PTA-App, DirectShare & Miracast	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MHL	✓	✓	✓	✓	✓	✓
USB-Wiedergabe	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Seriellles Xpress-Protokoll	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MyChoice	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Theme TV	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wecken über Wireless LAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wecken über Wireless LAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8-Tage Programmierung, Aktuelle + Folgende Sendung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wettervorhersage	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Name der Einrichtung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bildschirmuhr und -alarm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kompatibel mit Pfleger-Rufsystem	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Multi-Fernbedienung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kopfhörer-Ausgang	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Drahtlose Kopfhörereinstellung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Unabhängiges Stummhalten des Hauptlautsprechers	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Doppelsperre nach Klasse II Galvanisch getrennter Kopfhöreranschlüsse	✓	✓	✓	✓	✓	✓
JISZ2801 Antimikrobielles Gehäuse IEC 60601-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hotel-Modus (Sperrung von Menü, Lautstärke und lokaler Steuerung)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gefängnismodus	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Einzelkanalste-Analog/digital	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Klonen	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sofortiges Initial-Klonen	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sperre der Fernbedienungsbatterie	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kensington-Schloss	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Zubehör für Professional-TV

Typ	22AV1601A	22AV1604A	22AV1507A	22AV19573A
Anzahl	25 St.	1 St.	1 St.	1 St.
Abmessungen (BxTxH)	184 x 48 x 20 mm	203 x 48 x 20 mm	217 x 50 x 23 mm	205 x 53 x 20 mm
Batterie	2 x AAA (nicht enthalten)	2 x AAA (nicht enthalten)	2 x AA (nicht enthalten)	2 x AAA (nicht enthalten)
Kompatible Modelle	Kompatibel mit Multi-Fernbedienung, Studio/MS/Sig	Kompatibel mit Multi-Fernbedienung, Studio/MS/Sig	xxHFL5011 xxHFL7011	Studio/ES/MS/Sig
Merkmale	Im Dunkeln leuchtende Tasten, Sperre des Batteriefachs der Fernbedienung, Kabeleignung, Erkennung von niedrigem Batteriestand	Oberfläche kann mit Alkohol gereinigt werden, Sperre des Batteriefachs der Fernbedienung, Kabeleignung, Erkennung von niedrigem Batteriestand	QWERTY-Tastatur, Bluetooth, Oben/Unten-Leuchtung, Im Dunkeln leuchtende Tasten, Sperre des Batteriefachs der Fernbedienung, Erkennung von niedrigem Batteriestand	Fernbedienung für Professional-Geräte