

DIGITAL FLYERALARM

Display 43"



Displaygröße	43"
Abmessung	ca. 973mm x 561mm
Seitenverhältnis	16:9
Anschlüsse	DVI, HDMI, USB
Farbe	schwarz
Inklusive	IR-Sensorkabel, Kurzanleitung , Fernbedienung inkl. Batterien, Daisy-Chain-Kabel, Netzkabel

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?

Sie erreichen uns unter +49 931 46584-022 oder unter digitalsignage@flyeralarm.digital

Display 43"

Artikelnummer **FAD-DS-HW-D43**

Einfach einzurichtendes 18-Stunden-Display.

Informieren und begeistern Sie mit einem professionellen Ultra HD-Display. Diese zuverlässige Lösung steht ab sofort nach Wunsch zur Verfügung.

Produktinformation Hardware:

Müheleose Einrichtung. Vollständige Kontrolle.

Energiesparende, automatische Steuerung der Hintergrundbeleuchtung

USB-Inhalte ganz einfach programmieren

Einfache Steuerung. Bildschirme im Netzwerk fernsteuern

Hervorragende Bildqualität. Extrem hohe Helligkeit.

Ultra-HD. Satte Bilder. Atemberaubende Kontraste

Produktdetails:

Bild/Anzeige

Bildschirmgröße diagonal	42,5 Zoll / 108 cm
Auflösung des Displays	3.840 x 2.160
Optimale Auflösung	3.840 x 2.160 bei 60 Hz
Helligkeit	400 cd/m ²
Dynamisches Kontrastverhältnis	500.000:1
Reaktionszeit (Standard)	8 ms
Bildformat	16:9
Betrachtungswinkel (h / v)	178 / 178 Grad
Pixelabstand	0,2451 x 0,2451 mm
Display-Farben	1,07 Milliarden
Panel-Technologie	IPS
Kontrastverhältnis (Standard)	1200:1
Klinische Anzeige	D-Anzeige voreingestellt (kompatibel mit DICOM Part 14)
Glanzscheier	1 %





Unterstützte Display-Auflösung

Computerformate

Auflösung	Aktualisierungsrate
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
720 x 400	bei 70 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz 75 Hz
832 x 624	75 Hz
1.024 x 768	60, 70, 75 Hz
1.152 x 864	75Hz
1.152 x 870	75Hz
1280 x 720	60 Hz
1.280 x 800	60 Hz
1.280 x 1.024	60 Hz
1.440 x 900	60 Hz
1.600 x 1.200	bei 60 Hz 60 Hz
1.680 x 1.050	60 Hz
1.920 x 1.080	60 Hz

Videoformate

Auflösung	Aktualisierungsrate
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576p	50 Hz
576i	50 Hz
720p	60 Hz
1.080i	50, 60 Hz
1.080p	bei 50/ 60 Hz
3.840 x 2.160	30 Hz
3.840 x 2.160	60 Hz

Anschlüsse

Video-Eingang	1 x DVI-I, 2 x HDMI 2.0, 2 x USB 2.0
Audio-Eing.	3,5-mm-Buchse
Audio-Ausgang	3,5-mm-Buchse
Externe Steuerung	IR (Ein-/Ausgang) 3,5-mm-Buchse, RJ45, RS232C (Ein-/Ausgang) 2,5-mm- Buchse

Komfort

Positionierung	Querformat (18/7), Hochformat (18/7)
Geteilte Matrix	Bis zu 10 x 15
Signaldurchschleifung	RS232, IR-Durchschleifbetrieb
Energiesparfunktionen	SmartPower
Über das Netzwerk steuerbar	RS232, RJ45
Tastatursteuerung	Ausgeblendet, Sperrbar
Fernbedienungssignal	Sperrbar



Start	Einschaltverzögerung, Einschaltstatus, Start auf Quelle
Startfenster	Philips Logo aktivieren/deaktivieren
Betriebsbedingungen	
Temperaturbereich (in Betrieb)	0 ~ 40 °C
Temperaturbereich (außer Betrieb)	-20 ~ 60 °C
Höhenlage	0 bis 3.000 m
MTBF	50.000 Stunde(n)
Feuchtigkeitsbereich (Betrieb) [RH]	20 ~ 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
Feuchtigkeitsbereich (Aufbewahrung) [RH]	5 ~ 95 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
Power	
Verbrauch (normal)	105 W
Verbrauch (max.)	155 W
Standby-Stromverbrauch	< 0,5 W
Netzstrom	100 bis 240 V~, 50/60 Hz
Energiesparfunktionen	SmartPower
Energieeffizienzklasse	G
Ton	
Integrierte Lautsprecher	2 x 10 W RMS
Zubehör	
Standfuß	BM05922 (optional)
Mitgeliefertes Zubehör	1 x IR-Sensorkabel (1,8 m), Philips Logo (1 x), Netzkabel, Abdeckung für AC-Schalter, Kurzanleitung (1 x), Fernbedienung und AAA-Batterien, 1 x RS232 Daisy-Chain-Kabel, USB-Abdeckung und Schraube 1 x, 3 x Kabelklemmen
Verschiedenes	
Bildschirmanzeigesprachen	Arabisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Japanisch, Polnisch, Russisch, Spanisch, Chinesisch, Türkisch, Chinesisch (traditionell)
Behördliche Zulassung	CE, FCC, Class A, CB, BSMI, VCCI, CU, ETL, EMF, PSB
Gewährleistung	3 Jahre Garantie



Multimedia-Anwendungen

USB-Videowiedergabe	H.264, JPEG, MPEG, WMV3
USB-Bildwiedergabe	BMP, JPEG, PNG
USB-Audiowiedergabe	AAC, WMA, MPEG, HEAAC

Abmessungen

Abmessungen Gerät (B x H x T)	973,0 x 561,2 x 63,5 mm
Abmessungen Gerät in Zoll (B x H x T)	38,31 x 22,09 x 2,50 Zoll
Rahmenbreite	13,9 mm (einheitlicher Rahmen)
Wandhalterung	200 mm x 200 mm , M6
Produktgewicht	10,7 kg
Gerätegewicht (lb)	23,59 lb

Sie haben Fragen?

Gerne helfen wir Ihnen weiter. Digital Signage gehört seit über 15 Jahren zu unserem täglichem Business. Sprechen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine **E-Mail, wir klären gerne Ihre Fragen zu diesem komplexen Themenbereich.**