

PHILIPS



Signage série 4050



32BDL4050Q

Philips Signage série 4050

L'efficacité en toute simplicité : votre contenu 24 h/24, 7 j/7

Informez et captivez le public grâce à l'écran Philips Signage 4050. La résolution FHD, la luminosité améliorée et un voile élevé s'associent aux performances de SoC Android 10, qui a fait ses preuves. Il est compatible avec Wave pour une gestion à distance et un contrôle total.

Utilisation facile

- Gestion à distance avec Philips Wave
- Ajoutez Philips ScreenShare en option

Conforme aux normes Energy Star. Classement EPEAT en cours

- Contribue au développement durable et aux économies d'énergie des entreprises.

Fonctionnement 24 h/24,7 j/7

- Luminosité de 400 cd/m²
- Taux de voile plus élevé pour une meilleure visibilité
- Facile à installer en mode paysage ou portrait.

Plug-and-play avec Android 10

- Fiabilité éprouvée. Pas besoin de lecteur multimédia externe.

Points forts

Fonctionnement 24 h/24,7 j/7

Avec une luminosité de 400 cd/m2 qui améliore la visibilité, l'écran Philips Signage série 4050 est conçu pour fonctionner 24 h/24 et 7 j/7 : idéal pour les installations de voyage et de transport, les centres commerciaux, les sites de restauration et plus encore. La fonction FailOver incluse permet à votre écran de passer automatiquement de l'entrée principale à l'entrée secondaire en cas de panne.

Orientation polyvalente

Possibilité d'orientation en mode portrait ou paysage, avec différentes tailles qui conviennent à de nombreux types d'installation dans divers environnements et secteurs.

Plug-and-play avec Android 10

Une expérience utilisateur intuitive testée et éprouvée. Le SoC Android 10 professionnel intégré facilite l'intégration d'applications et de solutions, sans avoir à utiliser de lecteur multimédia externe.

Compatibilité Wave

Gérez votre affichage et contrôlez le contenu à distance avec le contrôleur Philips Wave : votre écosystème évolutif conçu pour vous faire gagner du temps, de l'énergie et de l'argent. Découvrez des applications logicielles et renforcez votre vision interactive grâce à notre réseau de partenaires éprouvés sur le PPDS ProStore.

Partage d'écran sans fil

Ajoutez le logiciel de présentation optionnel Philips ScreenShare, entièrement sécurisé et conforme aux normes RGPD, pour partager instantanément votre contenu en toute simplicité, depuis n'importe quel appareil, sur n'importe quel réseau et sans équipement supplémentaire.

Conforme aux normes Energy Star.

Classement EPEAT

Contribue au développement durable et aux économies d'énergie des entreprises, avec des fonctions d'économie d'énergie et des matériaux plus respectueux de l'environnement au niveau du produit et de l'emballage.

Caractéristiques

Image/affichage

Diagonale de l'écran (cm): 80 cm
 Diagonale de l'écran (pouces): 31.5 pouces
 Format d'image: 16/9
 Résolution d'écran: 1920 x 1080p
 Pas de masque: 0,36375 x 0,36375 mm
 Résolution optimale: 1920 x 1080 à 60 Hz
 Luminosité: 400 cd/m²
 Couleurs d'affichage: 16,7 millions
 Niveau de contraste (standard): 1 200:1
 Rapport de contraste dynamique: 500 000:1
 Temps de réponse (standard): 8 ms
 Angle de visualisation (horizontal): 178 degrés
 Angle de visualisation (vertical): 178 degrés
 Amélioration de l'image: Compensation de mouvement 3/2 - 2/2, Contraste dynamique amélioré, Balayage progressif
 Technologie de la dalle: ADS
 Système d'exploitation: Android 10
 Brume sèche: 25 %

Connectivité

Sortie audio: Prise jack 3,5 mm
 Entrée vidéo: HDMI 2.0 (x 2), USB 2.0 (x 2), DVI-I (x 1), USB 3.0 (x 2)
 Entrée audio: Prise jack 3,5 mm
 Autres connexions: Micro SD
 Commande externe: RJ45, RS232C (entrée/sortie) jack 2,5 mm, Infrarouge (entrée/sortie) jack 3,5 mm

Pratique

Positionnement: Paysage (24/7), Portrait (24/7)
 Matrice en mosaïque: Jusqu'à 3 x 3
 Contrôle du clavier: Verrouillable, Masqué
 Signal de la télécommande: Verrouillable
 Boucle de signal: RS-232, Boucle IR (loopthrough)
 Fonctions d'économie d'énergie: Veille avancée
 Contrôlable via le réseau: RS-232, RJ45

Niveau sonore

Haut-parleurs intégrés: 2 x 10 W RMS

Alimentation

Puissance électrique: 100-240 V~, 50-60 Hz, 1,5 A
 Consommation en veille: < 0,5 W
 Fonctions d'économie d'énergie: Veille avancée
 Classe énergétique: G

Résolution d'affichage prise en charge

Formats informatiques: 720 x 400, 70 Hz, 640 x 480, 60, 67, 75 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 832 x 624, 75 Hz, 1 024 x 768, 60 Hz, 1 152 x 870, 75 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1 920 x 1 080, 60 Hz, 1 680 x 1 050, 60 Hz, 3 840 x 2 160, 30, 60 Hz
 Formats vidéo: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 3 840 x 2 160, 30, 60 Hz

Dimensions

Largeur de l'appareil: 726,5 millimètre
 Poids du produit: 5,7 kg
 Hauteur de l'appareil: 425,4 millimètre
 Profondeur de l'appareil: 69,1 (poignée) / 65,1 (support mural) millimètre
 Largeur de l'appareil (pouces): 28,6 pouces
 Hauteur de l'appareil (pouces): 16,75 pouces
 Fixation murale: 100 x 100 mm / 200 x 200 mm, M4
 Profondeur de l'appareil (pouces): 2,72 (D@Handle) / 2,56 (D@Wall mount) pouces
 Largeur du cadre: 11,9 mm (G/D/H), 17,2 (B)
 Poids du produit (lb): 12,57 lb

Conditions de fonctionnement

Altitude: 0 ~ 3 000 m
 Température de fonctionnement: 0 ~ 40 °C
 MTBF: 50 000 heure(s)
 Température de stockage: -20 ~ 60 °C
 Plage d'humidité (fonctionnement) [HR]: 20 à 80 % HR (sans condensation)
 Plage d'humidité (stockage) [HR]: 5 à 95 % HR (sans condensation)

Applications multimédias

Lecture vidéo USB: MPEG 1/2 (1080p 60 Hz), MPEG 4 (1080p 60 Hz), H.263 (1080p 60 Hz), H.264 (4K2K 60 Hz), H.265 (4K2K 60 Hz), VP8 (1080p 60 Hz), VP9 (4K2K 60 Hz)
 Lecture image USB: JPEG, PNG, BMP, WEBP
 Lecture audio USB: AAC, HEAAC, MPEG 1/2/2.5 couche 3, MPEG 1/2 couche 1, MPEG 1/2 couche 2

Lecteur interne

UC: Quad Core Cortex A55
 Processeur graphique: MC1 G52
 Mémoire: 16 Go, 3 Go DDR

Accessoires

Accessoires fournis: Câble RS-232 pour cascade, Logo Philips (x 1), Cordon d'alimentation secteur, Guide de démarrage rapide, Télécommande et piles AAA, Câble RS-232, Cache et vis pour prise USB

Divers

Langues d'affichage à l'écran: Anglais, Français, Allemand, Italien, Polonais, Turc, Russe, Chinois simplifié, Espagnol, Chinois traditionnel, Arabe, Japonais
 Garantie: Garantie de 3 ans
 Approbations de conformité: CB, CE, FCC, Classe A, VCCI, LUSD, UL

