

Philips
Connectivity Panel

3,5 m de câble

22PP2102



La connectivité maximale pour vos clients

Connectivité Plug-and-play avec votre iPod ou votre PC

Faites en sorte que vos clients se sentent comme chez eux. Le boîtier actif de connectique déportée Philips (Connectivity Panel) permet à vos clients de lire le contenu de leur iPod, PC ou caméscope comme à la maison.

Conçu pour vos clients

- Permet la lecture de données audio personnelles stockées sur iPod et lecteur MP3
- Permet de visualiser des vidéos stockées sur un PC, caméscope ou lecteur de DVD
- Permet de se plonger dans le monde du divertissement interactif sur console de jeux
- Rechargez votre iPod et autres appareils via le port USB

Simplicité d'utilisation

- Détection automatique des sources audio et vidéo
- Sélection des sources au moyen de boutons presseurs
- Voyants lumineux indiquant les sources actives

Design novateur pour une installation polyvalente

- Prend en charge les configurations des systèmes TV interactifs hôteliers
- Intégration facile dans les configurations Philips en mode autonome
- Convertisseur VGA-HDMI
- Plusieurs possibilités de montage : mur, bureau ou mobilier
- Conçu pour un usage commercial et une utilisation intensive

PHILIPS
sense and simplicity

Caractéristiques

Connectivité

- Connecteurs du Connectivity Panel: Entrée audio G/D (cinch), Entrée CVBS, entrée S-Vidéo, Entrée audio G/D (jack 3,5 mm), Entrée PC VGA, Entrée HDMI, USB (alimentation 5 V)

Dimensions

- Dimensions du produit (l x P x H):
214 x 84 x 55 mm
- Poids du produit: 1,89 kg
- Couleur du châssis: Façade noire, châssis argent

Accessoires

- Accessoires fournis: Adaptateur externe, Pack

câbles (3,5 m), Câble HDMI, Câble RJ12 (SmartPort), Câble RS-232, Câble VGA/audio, Adaptateur S-vidéo / CVBS, Adaptateur CVBS / Périitel, Adaptateur périitel, Attaches de câble, Vis, Supports caoutchouc, Mode d'emploi, Livret de garantie

- Accessoires en option: Cache pour montage bureau 22PP2019

Produits associés

- Compatible avec: 20HF5474, 23HF5474, 26HF5444, 26HF5445, 26HF7874, 26HF7875, 32HF5444, 32HF5445, 32HF7874, 32HF7875, 37HF7444, 42HF7845

Points forts

Lecture audio iPod & MP3

Vos clients peuvent écouter de la musique à partir de la source de leur choix (iPod, autre lecteur MP3 ou sortie audio PC) via une connexion plug-and-play et un jack audio de 3,5 mm.

Visualisation de supports vidéo

La visualisation de supports vidéo stockés sur PC, caméscope, lecteur DVD et divers autres appareils est assurée par des connecteurs VGA, audio/vidéo composites, S-Vidéo et HDMI.

Divertissement interactif

Les consoles de jeux peuvent être connectées au téléviseur via les connecteurs audio/vidéo composite ou HDMI.

Recharge via USB

La prise USB 5 V permet à vos clients de recharger leurs appareils personnels.

Détection automatique des sources audio/vidéo

Les sources audio et vidéo sont automatiquement détectées et le téléviseur sélectionne automatiquement l'entrée appropriée lorsqu'un appareil est branché.

Contrôle par boutons pressoirs

Les clients peuvent basculer d'une entrée à l'autre simplement en appuyant sur un bouton.

Voyants lumineux

Les voyants lumineux indiquent clairement aux clients la source active.

Configurations de systèmes interactifs

Le Connectivity Panel prend en charge diverses configurations de systèmes interactifs hôteliers via le protocole Philips SmartPort, standard de l'industrie.

Configurations en mode autonome

S'intègre facilement aux configurations Philips en mode autonome (voir liste des produits compatibles).

Convertisseur VGA-HDMI

Grâce à son convertisseur VGA-HDMI intégré, ce Connectivity Panel est compatible avec un plus grand nombre de téléviseurs hôteliers Philips, aucune entrée VGA n'étant nécessaire.

Plusieurs possibilités de montage

Le Connectivity Panel Philips peut être monté de diverses manières : en fixation murale, intégré au mobilier ou fixé sur le bureau. Un kit optionnel de fixation sur le bureau est nécessaire pour cette dernière option.

Conçu pour un usage commercial

Le Connectivity Panel Philips est un produit commercial. Les matériaux qui le composent sont de grande qualité et peuvent résister à un usage intensif quotidien en environnement hôtelier.



Date de publication
2009-08-11

Version: 2.0.1

12 NC: 8670 000 37833
EAN: 87 12581 40232 7

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com