



## 10BDL3051T/02

Modèle: 10BDL3051T/02





Prix conseillé: € 422,29



## **DESCRIPTION**

Qu'il s'agisse d'afficher des publicités en rayon ou d'orienter les clients, cet écran tactile multipoint intelligent et ultranet est idéal dans les espaces restreints. Grâce à cette solution tout-en-un polyvalente, vous pourrez gérer facilement les contenus à distance. L'alimentation par Ethernet offre une grande souplesse de placement.

## CMND & Control: utilisez, surveillez, maintenez

Faites fonctionner votre réseau d'écrans via une connexion locale (LAN). CMND & Control vous permet d'exécuter des fonctions critiques telles que le contrôle des entrées et le suivi de l'état des écrans, que vous soyez responsable d'un seul écran ou de 100.

#### **Processeur SoC Android. Applications Web et natives**

Contrôlez votre écran via une connexion Internet. Les écrans professionnels Philips avec Android sont optimisés pour les applications Android natives, mais vous pouvez également installer directement des applications Web. Grâce au planificateur intégré, lancez en toute simplicité des applications et des contenus en fonction de l'heure.

#### Caméra et haut-parleurs intégrés

La caméra et les haut-parleurs intégrés font de ce petit écran tactile une solution intelligente vraiment polyvalente. Utilisez-le pour les mesures de visionnage en magasin, les mesures de fréquentation, et plus encore. Bénéficiez de la puissance des applications d'IA Android pour afficher des contenus ciblés. Vous pouvez également utiliser votre écran pour des vidéoconférences, tout simplement.

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

## Installation facile avec la technologie PoE+

Placez votre écran professionnel Philips quasiment n'importe où. La technologie PoE+ permet d'alimenter l'écran et de lui transmettre des données au moyen d'un unique câble Ethernet. Vous n'aurez pas besoin de prise murale, mais un adaptateur secteur est fourni au cas où vous souhaiteriez le brancher sur le secteur.

## Mémoire interne: téléchargez des contenus pour une lecture instantanée

Enregistrez et diffusez des contenus sans recourir à un lecteur externe permanent. Votre écran professionnel Philips est doté d'une mémoire interne sur laquelle vous pouvez enregistrer des contenus multimédias, pour une lecture instantanée. La mémoire interne fait également office de tampon lorsque vous diffusez des contenus en streaming.

# **SPÉCIFICATIONS**

	Caractéristiques physiqu	Caractéristiques physiques	
×	Couleur Hauteur Largeur Norme VESA Poids Profondeur	Noir 16,72 26,1 75 x 75 0,71 2,9	
	Connexions		
	Connexion USB Nombre de sorties HDMI	1	
	Système d'exploitation		
16:10 25,4 10	OS	Android	
	16:10 25,4	Couleur Hauteur Largeur Norme VESA Poids Profondeur  Connexions  Connexion USB Nombre de sorties HDMI  Système d'exploitation  16:10 25,4 10	

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications