



BenQ BH3501 Écran plat de signalisation numérique 88,9 cm (35") LED 1000 cd/m² Noir Android



Marque : BenQ

Code produit: 9H.F59PG.NA1

Nom du produit : BH3501

BenQ BH3501. Conception du produit: Écran plat de signalisation numérique. Taille de l'écran: 88,9 cm (35"), Technologie d'affichage: LED, Résolution de l'écran: 1920 x 190 pixels, Luminosité de l'écran: 1000 cd/m². Système d'exploitation installé: Android. Couleur du produit: Noir



Écran		représentation / réalisation	
Taille de l'écran *	88,9 cm (35")	Utilité *	Individuel
Technologie d'affichage *	LED	Multi-affichage pris en charge	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 190 pixels	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Luminosité de l'écran *	1000 cd/m ²	Nombre de langues OSD	25
Écran tactile *	✗	Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Suédois, Thaïlande, Vietnamien
Format d'image	16:1		
Taux de contraste	3000:1		
Angle de vision horizontal	178°		
Angle de vision vertical	178°		
Zone d'affichage active (l x h)	886,6 x 59 mm		
Vie du panneau	55000 h		
Type de LED	E-LED		
Connectivité		Puissance	
Quantité de ports HDMI *	1	Consommation électrique typique *	50 W
Quantité de ports d'entrée HDMI	1	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Port DVI *	✗	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Port USB *	✓	Fréquence d'entrée AC	50 / 60 Hz
Nombre de ports USB	2	Système informatique	
Ethernet/LAN *	✓	Mémoire interne	2 Go
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Capacité de stockage interne	16 Go
Interface RS-232	✓	Système d'exploitation installé	Android
Audio		Poids et dimensions	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Largeur	905 mm
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Profondeur	45,3 mm
Puissance évaluée de RMS	4 W	Hauteur	89,2 mm
		Poids	4 kg
Design		Informations sur l'emballage	
Conception du produit *	Écran plat de signalisation numérique	Poids du paquet	5 kg
Mise en page	horizontale/verticale	Contenu de l'emballage	
Couleur du produit *	Noir	Télécommande fournie	✓
Montage VESA *	✓	Type de télécommande	IR

Design		Contenu de l'emballage	
Norme VESA	430 x 60 mm	Câbles inclus	Secteur, HDMI, RS-232
Largeur du cadre (en bas)	1,51 cm	Conditions environnementales	
Largeur du cadre (côté)	9,2 mm	Température d'opération	0 - 50 °C
Largeur du cadre (en haut)	1,51 cm	Température hors fonctionnement	-25 - 60 °C
		Autres caractéristiques	
		Manuel d'utilisation	✓
		Guide de démarrage rapide	✓



4718755076534

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 03-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date