

<b>monitor digital signage 65" PHILIPS          65BDL3650Q</b>	
Codice	CK307609
EAN	8712581799328
Marca	PHILIPS
Part number	65BDL3650Q
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	35.5
Volume (cm <sup>3</sup> )	240555
<p><b>65BDL3650Q</b></p> <p>Comunica e cattura l'attenzione con un display digitale Philips Q-Line 4K Ultra HD. Questa soluzione signage con Android affidabile e facile installare è pensata per la gestione in remoto con Wave e offre un controllo completo, ovunque e in qualsiasi momento.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	monitor digital signage
Marca	PHILIPS
Dimensione Schermo	65"

<b>SCHERMO</b>	
Lunghezza diagonale (pollici)	65 "
Touch Screen	No
Luminosità	400 cd/m <sup>2</sup>
Tecnologia pannello	ADS
Risoluzione massima orizzontale	3840 px
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	9 ms
Risoluzione massima verticale	2160 px
Risoluzione video	4K (UHD)
Dot pitch	0,37 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1200 :1
Contrasto dinamico	500000 :1
Frequenza Ottimale	60 Hz
Frequenza Massima	75 Hz
Tempo operativo	18/7
<b>CONNESSIONI</b>	
Nr. porte VGA	0
Nr. porte DVI	1
Nr. porte HDMI	2 nr
Nr. porte Ethernet	1
Nr. porte DisplayPort	0
Nr. porte USB	2
Nr. porte USB 3.1 - Type C	1
Tipi connessione	Video input: USB 2.0 (x2), DVI-I (x 1), HDMI 2.0 (x2), USB 3.0 (x1) Audio input: 3.5 mm jack Audio output: 3.5mm jack External control: RS232C (in/out) 2.5 mm jack, IR (in/out) 3.5 mm jack, RJ45 Other connections: micro SD, OPS
<b>GENERALE</b>	
Colore principale	Nero

Wi-Fi	No
Funzione video-wall	Si
Monitor per video-wall	No
Posizionamento	Indoor
Webcam Integrata	No
Alimentatore	Interno
System on Chip (SOC)	Si
Software per la gestione dei contenuti	Si
Contenuto della confezione	Cavo di alimentazione CA, Cavo RS232, Telecomando, Batterie per telecomando, Guida rapida, Cavo HDMI
<b>DIMENSIONI</b>	
Altezza	83,73 cm
Larghezza	146,23 cm
Profondità	6,89 cm
Peso	28,5 Kg
<b>AUDIO</b>	
Multimediale	Si
Nr. altoparlanti	2 nr.
Potenza	10 W
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (400x400mm)
Supporto montaggio VESA	Si
Staffa nella confezione	No
<b>SOLUZIONI</b>	
Digital Signage	Si
Mondo Educational	No
<b>CONSUMI</b>	
Durata esercizio media	50000 h
Potenza assorbita	0,5 W