

32 touch fhd 24/7 400 nits	
Codice	CK341450
EAN	8721038100099
Marca	PHILIPS
Part number	32BDL3751T
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.705
Volume (cm <sup>3</sup> )	58182.8
<p><b>Sempre connesso: display multi-touch versatile</b>  <b>Con una luminosità di 350 nits e un'autonomia 24 ore su 24, 7 giorni su 7, questo versatile display PCAP è anche in grado di ridurre il consumo energetico su tutta la gamma. Coinvolgere. Ispirare. Connettersi. Dotato di Android 13, supporto PPDS Wave e non necessita di un lettore multimediale esterno.</b>  <b>Facile da pulire, con rivestimento antiriflesso e anti-impronta.</b>  <b>Design a filo, privo di cornice e vetro antiriflesso. Facili da pulire, questi touch screen interattivi sono dotati anche di rivestimento anti-impronta.</b>  <b>Supportano anche un'inclinazione di 30°, ideale per le installazioni nei chioschi.</b>  <b>Si possono installare in orientamento verticale o orizzontale, con l'opzione di inclinazione a 30°, con varie dimensioni adatte a diversi scopi di installazione. Sia su uno scaffale (modello da 24''), che angolato o in verticale per punti vendita, configuratori, order point e chioschi (modelli da 32'' e 43'') o per segnaletica stradale (modello da 55'').</b>  <b>Migliore visibilità anche in pieno giorno</b>  <b>Con una luminosità di 350 cd/m<sup>2</sup> per una migliore visibilità in condizioni di luce intensa, Philips Interactive serie 3000 è progettata per essere utilizzata 24 ore su 24, 7 giorni su 7, ed è quindi</b></p>	

un'ottima scelta per gli hub di viaggio e di trasporto, i centri di vendita al dettaglio, i punti di ristoro e altro ancora. È inoltre incluso il FailOver, che consente al display di passare automaticamente da ingressi primari a secondari in caso di interruzioni di corrente.

Non è necessario un lettore multimediale esterno. 4 GB RAM + 32 GB ROM.

Interfaccia utente intuitiva con SoC Android 13 professionale integrato per una facile integrazione di applicazioni e soluzioni e senza bisogno di un lettore multimediale esterno. Connessioni tramite Wi-Fi, Bluetooth e porta USB-C.

**Monitoraggio, manutenzione e gestione da remoto.**

Gestione del display e dei contenuti da remoto con PPDS Wave Controller, un ecosistema evolutivo progettato per favorire l'efficienza in termini di tempo, energia e costi. Applicazioni software di supporto per la visione interattiva dalla nostra rete di partner collaudati sul PPDS ProStore.

**Sostenibilità e risparmio energetico.**

Consumo energetico ridotto rispetto ai modelli precedenti per la sostenibilità e il risparmio energetico delle aziende.

Per favorire la connessione tra clienti e contenuti

Connettività senza interruzioni per accedere facilmente ai contenuti e favorire una maggiore coinvolgimento.

Attivazione immediata per la massima tranquillità.

Protezione affidabile e senza preoccupazioni per i display, con una garanzia di tre anni automaticamente attiva fin da subito; nessuna configurazione necessaria.

## SPECIFICHE

Tipo	monitor
Marca	PHILIPS

## Generale

Colore principale	Nero
Contenuto della confezione	<ul style="list-style-type: none"><li>• Logo Philips (x1)</li><li>• Cavo di alimentazione (3 m)</li><li>• Guida rapida (x1)</li><li>• Telecomando e batterie AAA</li><li>• Cavo RS232 (3 m) (x1)</li><li>• Cavo da USB-A a B (3 m) (x1)</li></ul>
Tecnologia Touch screen	Multitouch

## FEATURES

Altre caratteristiche	Tecnologia Multi-touch Capacitivo proiettata Punti tattili 10 punti tattili simultanei Plug and Play
-----------------------	--

	<p>Compatibilità HID Vetro di protezione Vetro di sicurezza temperato da 2 mm</p>
Altre certificazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CB</li> <li>• CE</li> <li>• FCC, Classe A</li> <li>• RoHS</li> <li>• BSMI</li> <li>• CU</li> <li>• ETL</li> <li>• IMDA</li> <li>• PSB</li> <li>• EnergyStar 8.0</li> </ul>
Inclinazione range (da)	178 °
Inclinazione range (a)	178 °
<b>DISPLAY</b>	
Lunghezza diagonale (pollicaggio)	32 "
Tecnologia pannello	IPS
Risoluzione massima orizzontale	1920
Frequenza ottimale	60 Hz
Formato	16:9
Tempo di risposta	8 ms
Luminosità	350 cd/m <sup>2</sup>
Dot pitch	0,27 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1200 :1
Risoluzione massima verticale	1080
Contrasto dinamico	0 :1
Utilizzo	Monitor Interattivo
<b>AUDIO</b>	

Multimediale	Si
Nr altoparlanti	2 nr.
Potenza	20 W
<b>CONNESSIONI</b>	
Nr. porte vga	0
Nr porte usb	4
HDMI	2
Porte dvi-d	0
DisplayPort	Si
<b>CONSUMI</b>	
Durata esercizio media	50000 h
Potenza assorbita in esercizio	87 W
<b>DIMENSIONE E PESO</b>	
Altezza	44,36 cm
Larghezza	74,91 cm
Profondità	6,95 cm
Peso	10,75 kg
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Supporto montaggio vesa	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-E (200x200mm)
Staffa nella confezione	No
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico