

24 touch fhd 24/7 250 nits	
Codice	CK341449
EAN	8721038100082
Marca	PHILIPS
Part number	24BDL3751T
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.27
Volume (cm ³)	42026.88
<p>Sempre connesso: display multi-touch versatile Con una luminosità di 250 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. Facile da pulire, con rivestimento antiriflesso e anti-impronta. Design a filo, privo di cornice e vetro antiriflesso. Facili da pulire, questi touch screen interattivi sono dotati anche di rivestimento anti-impronta. Supportano anche un'inclinazione di 30°, ideale per le installazioni nei chioschi. 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"). Migliore visibilità anche in pieno giorno Con una luminosità di 250 cd/m2 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 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</p>	

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"> • Logo Philips (x1) • Cavo di alimentazione (3 m) • Alimentatore AC • Guida rapida (x1) • Telecomando e batterie AAA • Cavo RS232 (3 m) (x1) • Cavo da USB-A a B (3 m) (x1) • 2 dadi per il montaggio a parete
Tecnologia Touch screen	Multitouch
FEATURES	
Altre caratteristiche	.
Altre certificazioni	<ul style="list-style-type: none"> • CB • CE • FCC, Classe A • RoHS • BSMI • CU • ETL • IMDA • PSB
Inclinazione range (da)	178 °
Inclinazione range (a)	178 °
DISPLAY	
Lunghezza diagonale (pollici)	24 "
Tecnologia pannello	ADS
Risoluzione massima orizzontale	1920
Frequenza ottimale	60 Hz
Formato	16:9
Tempo di risposta	8 ms
Luminosità	250 cd/m ²
Dot pitch	0,27 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °

Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1000 :1
Risoluzione massima verticale	1080
Contrasto dinamico	0 :1
Utilizzo	Monitor Interattivo
AUDIO	
Multimediale	Si
Nr altoparlanti	2 nr.
Potenza	20 W
CONNESSIONI	
Nr. porte vga	0
Nr porte usb	4
HDMI	2
Porte dvi-d	0
DisplayPort	Si
CONSUMI	
Durata esercizio media	50000 h
DIMENSIONE E PESO	
Altezza	34,03 cm
Larghezza	57,08 cm
Profondità	3,84 cm
Peso	6,7 kg
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Supporto montaggio vesa	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-E (200x200mm)
Staffa nella confezione	No
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No
Digital Signage	Si
Mondo Educational	Si