

Modello: 43 FHD 24/7

Codice: 43BDL3751T/00

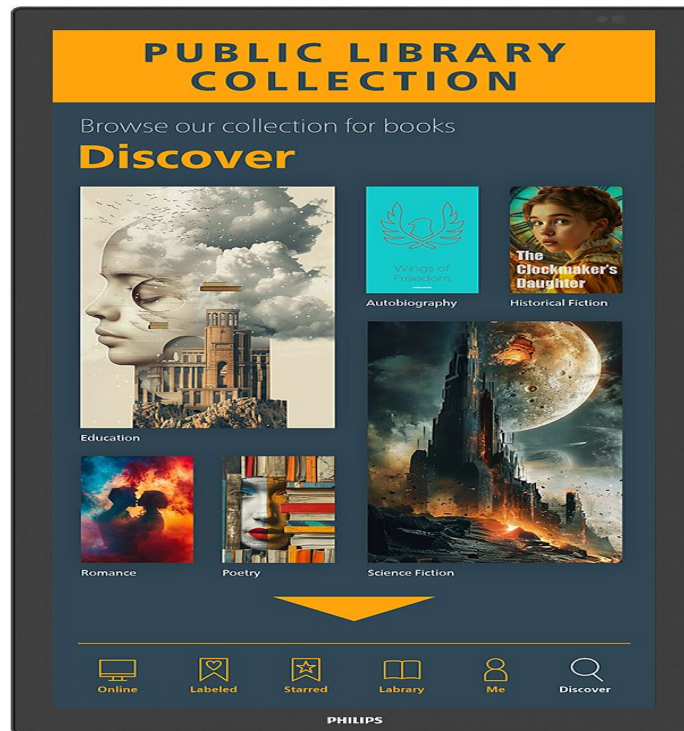


Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

43 FHD 24/7

Philips 3000 series 43BDL3751T/00. Design del prodotto: Pannello piatto interattivo. Dimensioni diagonale schermo: 108 cm (42.5"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 450 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD, Touch screen. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Android. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Connessione RS232:	true
DisplayPorts in:	1
Fornitura di alimentazione USB fino a (W):	15
Ingressi audio (L,R):	1
Numero di USB:	5
Porta dati a infrarossi:	true
Porta DVI:	false
Porta USB:	true
Quantità delle porte di ingresso HDMI:	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C:	1
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1
Quantità porte HDMI:	2
Uscita (L, R) audio:	1
versione DisplayPort:	1.3
Versione HDMI:	2.0
Versione USB:	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	578.2
Larghezza (con supporto) (mm):	990
Peso (con supporto) (g):	17050
Peso dell'imballo (g):	20630

Profondità (con supporto) (mm): 69.3

AUDIO

Altoparlanti incorporati: true

Numero di altoparlanti incorporati: 2

Potenza in uscita (RMS) (W): 20

DESIGN

Ampiezza del filetto (inferiore) (mm): 23.4

Ampiezza del filetto (laterale) (mm): 23.4

Ampiezza del filetto (superiore) (mm): 23.4

Design del prodotto: Interactive flat panel

Orientamento: Horizontal/Vertical

Spessore del vetro (mm): 3

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°): 178

Angolo di visualizzazione (verticale) (°): 178

Colori del display: 1.07 billion colours

Dimensioni schermo ("): 42.5

Dimensioni schermo (cm) (cm): 108

Dot Pitch: 0,245 x 0,245 mm

Frequenza di aggiornamento nativo: 60

Luminosità schermo (cd/m²): 450

Numero di punti touch simultanei: 10

Rapporto d'aspetto nativo: 16:9

Rapporto di contrasto:	1200:1
Risoluzione del display:	3840 x 2160 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Tecnologia display:	LCD
tecnologia touchscreen:	Projected capacitive system
Tempo di risposta (ms):	8
Tipo di pannello:	ADS
Touch screen:	true

PROCESSORE

Architettura processore:	ARM Cortex-A55
Famiglia processore:	ARM Cortex
Modello del processore:	A55
Numero di core del processore:	3
Produttore processore:	ARM

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Batterie incluse:	true
Telecomando portatile:	true
Wi-Fi module included:	true

PRESTAZIONE

Capacità memoria interna (GB):	32
Montabile a parete:	true
On Screen Display (OSD):	true
Versione sistema operativo:	13

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (HDR):	Not available
Classe di efficienza energetica (SDR):	G
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	65
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	68
Consumo energetico (max) (W):	145
Frequenza di ingresso AC:	50.60 Hz
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Supporto HID:	true
Wi-Fi:	true

DETTAGLI TECNICI

Durata della garanzia (anno/i):	3
Montaggio standard VESA:	true

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-20 - 60 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	20 - 80%
Umidità:	5 - 95%

GRAFICA

Modello scheda grafica integrata:

ARM Mali-G52

CARATTERISTICHE

Numero di lingue OSD:

18

RAM installata (GB):

4

Resistente alle ditate:

true

Tipo di montaggio:

Wall

ALTRE CARATTERISTICHE

Processore integrato:

true

SISTEMA INFORMATICO

Sistema del computer:

true

Sistema operativo incluso:

Android

Tipo di sistema del computer:

System on Chip (SoC)

VIDEO

Tipologia HD:

4K Ultra HD

TASTIERA

Utilizzo:

Commercial