

Modello: 43 500CDM2 UHD

Codice: 43BDL4650D/00



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

43 500CDM2 UHD ?

Philips 43BDL4650D. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni schermo: 109,2 cm (43"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 500 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: Android 11. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE ?

DIMENSIONI E PESO

altezza display (mm):	561.2
Ampiezza del display (mm):	973
peso display (g):	10700
profondità display (mm):	63.5

AUDIO

Altoparlanti incorporati:	true
Numero di altoparlanti incorporati:	2
Potenza in uscita (RMS) (W):	20

DESIGN

Ampiezza del filetto (inferiore) (mm):	13.9
Ampiezza del filetto (laterale) (mm):	13.9
Ampiezza del filetto (superiore) (mm):	13.9
Design del prodotto:	Digital signage flat panel
Orientamento:	Horizontal/Vertical

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	1.07 billion colours
Dimensioni schermo ("):	43
Dimensioni schermo (cm) (cm):	108
Dot Pitch:	0,2451 x 2451 mm
Frequenza di aggiornamento nativo:	60
Luminosità schermo (cd/m ²):	500

Percentuale di offuscamento:	25
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	1200:1
Rapporto di contrasto (dinamico):	500000:1
Risoluzione del display:	3840 x 2160 Pixel
Tecnologia display:	LCD
Tempo di risposta (ms):	8
Tipo di pannello:	ADS
Touch screen:	false

PROCESSORE

Architettura processore:	ARM Cortex-A53+Cortex-A72
Famiglia processore:	ARM Cortex

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Batterie incluse:	true
Guida rapida:	true
Telecomando portatile:	true

PRESTAZIONE

Bluetooth:	true
Capacità memoria interna (GB):	32
On Screen Display (OSD):	true
Ore di servizio (ore/giorni):	24/7
Posizionamento supportato:	Indoor
Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	50000

Versione Bluetooth: 5.2

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR): G

Consumi (modalità stand-by) (W): 0.5

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

Wi-Fi: true

CONNETTIVITÀ

DisplayPorts in: 1

DisplayPorts out: 1

Ingresso audio: 1

Numero di USB: 4

Porta dati a infrarossi: true

Porta DVI: true

Porta USB: true

Quantità delle porte di ingresso HDMI: 2

Quantità DisplayPorts: 2

Quantità porte DVI-I: 1

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1

Quantità porte HDMI: 2

RS-232C:	true
Uscita audio:	1
Versione HDMI:	2.0
Versione USB:	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

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%

DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA:	true
---------------------------------	------

ALTRE CARATTERISTICHE

Processore integrato:	true
------------------------------	------

CARATTERISTICHE

RAM installata (GB):	4
-----------------------------	---

SISTEMA INFORMATICO

Sistema del computer:	true
Sistema operativo incluso:	Android 11
Tipo di sistema del computer:	System on Chip (SoC)

VIDEO

Tipologia HD:	4K Ultra HD
----------------------	-------------

TASTIERA

Utilizzo:

Universal
