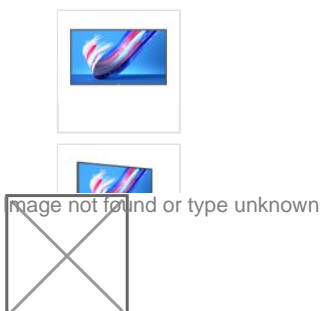
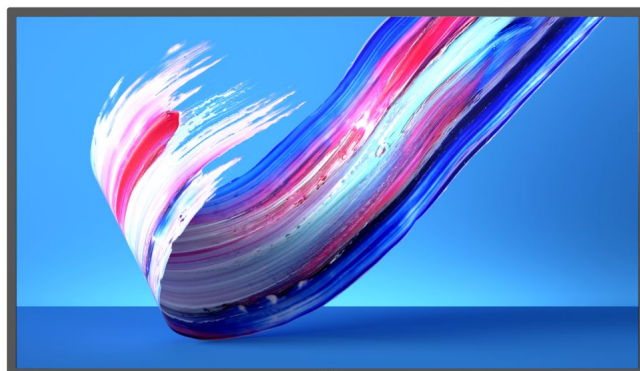


**Modello: 43 400 UHD 18 / 7 media player android**

**Codice: 43BDL3650Q/00**



## DESCRIZIONE

### **43 400 UHD 18 / 7 media player android** ?

Philips 43BDL3650Q. 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: 400 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: Full HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 18/7. Sistema operativo incluso: Android 10. Colore del prodotto: Nero

## CARATTERISTICHE

 ?

### DIMENSIONI E PESO

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| altezza display (mm):      | 561   |
| Ampiezza del display (mm): | 973   |
| peso display (g):          | 11290 |
| 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 0,2451 mm   |
| Frequenza di aggiornamento nativo:           | 60                   |
| Luminosità schermo (cd/m²):                  | 400                  |

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>Percentuale di offuscamento:</b>      | 2                 |
| <b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>        | 16:9              |
| <b>Rapporto di contrasto:</b>            | 1200:1            |
| <b>Rapporto di contrasto (dinamico):</b> | 500000:1          |
| <b>Retroilluminazione a LED:</b>         | true              |
| <b>Risoluzione del display:</b>          | 3840 x 2160 Pixel |
| <b>Tecnologia display:</b>               | LCD               |
| <b>Tempo di risposta (ms):</b>           | 8                 |
| <b>Tipo di pannello:</b>                 | ADS               |
| <b>Tipo di retroilluminazione LED:</b>   | Direct-LED        |
| <b>Touch screen:</b>                     | false             |

## PROCESSORE

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| <b>Architettura processore:</b>       | ARM Cortex-A55 |
| <b>Famiglia processore:</b>           | ARM Cortex     |
| <b>Numero di core del processore:</b> | 4              |

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| <b>Batterie incluse:</b>      | true |
| <b>Guida rapida:</b>          | true |
| <b>Telecomando portatile:</b> | true |

## PRESTAZIONE

|                                       |      |
|---------------------------------------|------|
| <b>Capacità memoria interna (GB):</b> | 16   |
| <b>Lettore di schede integrato:</b>   | true |
| <b>On Screen Display (OSD):</b>       | true |

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Ore di servizio (ore/giorni):      | 18/7   |
| Posizionamento supportato:         | Indoor |
| Tempo medio tra guasti (MTBF) (h): | 50000  |

## GESTIONE ENERGETICA

|  |           |
|--|-----------|
| Classe di efficienza energetica (SDR): | G         |
| Consumi (modalità stand-by) (W):       | 0.5       |
| Consumi (W):                           | 96        |
| Consumo energetico (max) (W):          | 170       |
| 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

|                                      |      |
|--------------------------------------|------|
| Ingresso audio:                      | 1    |
| Numero di USB:                       | 3    |
| Porta dati a infrarossi:             | true |
| Porta DVI:                           | true |
| Porta USB:                           | true |
| Quantità porte DVI-I:                | 1    |
| Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): | 1    |
| Quantità porte HDMI:                 | 2    |

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

## CONDIZIONI AMBIENTALI

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Intervallo di temperatura:</b>               | -20 - 60 °C |
| <b>Intervallo temperatura di funzionamento:</b> | 0 - 40 °C   |
| <b>Range di umidità di funzionamento:</b>       | 20 - 80%    |
| <b>Umidità:</b>                                 | 5 - 95%     |

## DETTAGLI TECNICI

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| <b>Montaggio standard VESA:</b> | true |
|---------------------------------|------|

## ALTRE CARATTERISTICHE

|                              |      |
|------------------------------|------|
| <b>Processore integrato:</b> | true |
|------------------------------|------|

## CARATTERISTICHE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>RAM installata (GB):</b> | 3 |
|-----------------------------|---|

## SISTEMA INFORMATICO

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| <b>Sistema del computer:</b>         | true                 |
| <b>Sistema operativo incluso:</b>    | Android 10           |
| <b>Tipo di sistema del computer:</b> | System on Chip (SoC) |

## VIDEO

|                      |         |
|----------------------|---------|
| <b>Tipologia HD:</b> | Full HD |
|----------------------|---------|

## TASTIERA

Utilizzo:

Universal

---