

55 uhd 800cd 24/7 land/port	
Codice	CK421916
EAN	8721038101201
Marca	PHILIPS
Part number	55BDL6017P
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	26.8
Volume (cm³)	166746.375
<p>Ottieni prestazioni superiori anche negli ambienti più esigenti con le robuste soluzioni di signage Philips Serie 6000, utilizzabile 24 ore su 24, 7 giorni su 7. Con una luminosità migliorata fino a 800 nit e la possibilità di aggiungere la gestione remota Philips Wave, è ideale per cucine, hub di trasporto e molto altro ancora.</p>	
<p>Controllo sicuro ovunque e in qualsiasi momento</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - Con la possibilità di aggiungere la gestione remota dei dispositivi Philips Wave 	
<p>In grado di resistere anche negli ambienti più esigenti</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - Con robusto rivestimento protettivo in metallo, protezione IP5X 	
<p>Possibilità di integrazione del modulo CRD52</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - Android 14 per una migliore connettività del display 	
<p>Autonomia 24 ore su 24, 7 giorni su 7</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - Contenuti sempre disponibili 	
<p>Migliore luminosità del display</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - 800 cd/m²: migliore visibilità in condizioni di luce intensa 	

SPECIFICHE

Tipo	monitor
Marca	PHILIPS
Dimensione Schermo	54,6"

DIMENSIONI

Altezza	71,26 cm
Larghezza	124,18 cm
Peso	20,5 Kg
Profondità	7,68 cm

SCHERMO

Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Dot pitch	0,32 mm
Rapporto d'aspetto	16:9
Frequenza Massima	60 Hz
Frequenza Ottimale	60 Hz
Luminosità	800 cd/m ²
Lunghezza diagonale (pollicaggio)	54,6 "
Contrasto standard	5000 :1
Risoluzione massima verticale	2160 px
Risoluzione massima orizzontale	3840 px
Tecnologia pannello	VA
Tempo di risposta	8 ms
Contrasto dinamico	500000 :1
Tempo operativo	24/7
Touch Screen	No

GENERALE

Altre Caratteristiche	Piatto
Colore principale	Nero
Contenuto della confezione	Cavi inclusi: RS-232

Energy Star, certificato	Si
Webcam Integrata	No
Alimentatore	N.D.
Posizionamento	Indoor
Orientazione	Orizzontale/Verticale
CONNESSIONI	
Nr. porte DVI	1
Nr. porte HDMI	3 nr
Nr. porte VGA	0
Nr. porte DisplayPort	1
Nr. porte Ethernet	0
Nr. porte USB	2
Tipi connessione	Collegamento ethernet LAN
CONSUMI	
Durata esercizio media	24 h
Potenza assorbita in esercizio	142 W
Potenza assorbita	142 W
AUDIO	
Nr. altoparlanti	2 nr.
Potenza	20 W
Multimediale	Si
REQUISITI AMBIENTALI	
Temperatura di esercizio min-max	0 °C
Temperatura min-max	40 °C
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Supporto montaggio VESA	Si
Staffa nella confezione	No
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (400x400mm)
SOLUZIONI	
Digital Signage	Si