



Display per digital signage LCD HP LD4210

106,7 cm (42")

Potenziate la vostra esperienza di digital signage!

Display per il digital signage¹ più sottili, più intelligenti e più connessi per soluzioni di digital signage ancora migliori, complete, accattivanti e coinvolgenti.



Tecnologia "smart", design sottile

L'ultimo DSD (digital signage display) di HP è ulteriormente migliorato, grazie ad una tecnologia più intelligente e a design più sottili¹. Per quanti sono agli inizi, la tecnologia integrata HP Media Sign Player Technology fornisce un semplice e immediato lettore multimediale direttamente dal DSD. Basta inserire un'unità flash con immagini, filmati e/o musica² nell'ingresso USB sul retro del DSD per avere pubblicità dinamica direttamente dal display. È una soluzione perfetta per gli utenti che necessitano di un display/lettore di digital signage di base. Inoltre, NON serve il PC, NON occorre installare software, NON ci sono costi aggiuntivi! Per quanto riguarda i miglioramenti apportati al design, i frontalini sul modello LD4210 sono larghi quasi la metà rispetto ai modelli precedenti¹. Ciò non solo favorisce la creazione di un'atmosfera contemporanea, ma, quel che più conta, consente di ottenere un'immagine più naturale se affiancati nelle installazioni a parete "video wall". Altri miglioramenti includono maggiore luminosità e contrasto¹, che consente di ottenere immagini a schermo più chiare in aree con molta luce ambientale, migliorando così la leggibilità e la qualità delle immagini.

Connettività digitale avanzata

Il modello LD4210 presenta inoltre miglioramenti nella connettività digitale e nella gestione della rete, grazie all'aggiunta di una porta Ethernet e del software HP Network Sign Manager. Insieme, queste caratteristiche permettono la gestione centralizzata di uno o più display da un unico punto, così che sia possibile apportare modifiche "al volo" da una posizione e applicarle a un numero infinito di DSD collegati in rete. Questa soluzione è perfetta per le aziende con numerosi DSD collegati tramite LAN in location diverse, quali: negozi, aree di attesa, uffici, terminal, ecc. Inoltre, questo DSD include anche un ingresso DisplayPort IN e OUT per assicurare la compatibilità con i lettori digital signage di HP. Ciò può anche aiutare a semplificare i requisiti di cablaggio per soluzioni "video wall" a catena Full HD^{3,4}.

Soluzione "end-to-end"

HP offre display per digital signage, lettori per digital signage, soluzioni per chiosco ed anche hardware e software opzionali per consentire alle aziende di implementare rapidamente e a costi contenuti soluzioni complete e accattivanti di digital signage "24/7/365".



Everybody On



Display per digital signage LCD HP LD4210

106,7 cm (42")

SPECIFICHE

Tipo di pannello	TFT a matrice attiva wide-aspect
Angolo di visualizzazione	178° in orizzontale; 178° in verticale
Luminosità	700 cd/m ²
Livello di contrasto	1200:1 statico; 3000:1 dinamico
Velocità di risposta	9 ms tipico
Risoluzione nativa	1920 x 1080
Segnale di ingresso	1 HDMI; 1 ingresso VGA; 1 uscita VGA; 2 DisplayPort
Tensione di ingresso	Tensione in ingresso: Da 100 a 240 V CA
Consumo energetico	massimo 250 W; 220 W tipico, standby
Dimensioni	con supporto: 96,71 x 25,86 x 63,5 cm senza supporto: 96,71 cm x 12,37 cm x 55,98 cm
Peso	18,6 kg
Specifiche ambientali	Temperatura di funzionamento: da 0 a 40 °C; Umidità di funzionamento: Da 10 a 80% di umidità relativa
Certificazione e conformità	UL UL60950-1 Prima edizione, cUL CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03, NOM NYCE, TUV EN60950-1, PSE J60065 (H14), J55013 (H14), CCC GB4943, GB9254, GB17625.1, PSB IEC60950-1, TUV-S (Argentina) IEC60950-1, BSMI CNS13438, CNS14336, FCC CLASSE B FCC 47 CFR Part 15 Classe B, ICES-003 Classe B, ICES-003 Classe B, CE EN55022B, EN55024, EN61000-3-2, 3, VCCI VCCI-V2 V-3 V-4, CISPR22B, C-Tick AS/NZS3548:1995, Requisiti KCC (coreani), Korea Energy Boy, SmartWay – Solo NA - Energy logistics, EUP Lot 6 Tier 1, China Energy Label (CEL)
Garanzia	Tre anni di garanzia limitata su parti, manodopera e intervento on site, inclusa retroilluminazione. La disponibilità varia in base alla regione. Vengono applicate alcune limitazioni ed esclusioni. Per maggiori informazioni, contattate HP Customer Support o l'assistenza

¹ Confronto HP LD4210 - HP LD4200.

² Tra i file supportati: *.JPEG, *.MP3, *.MPEG, *.AVI. Altoparlanti esterni necessari per l'audio e in vendita separatamente.

³ Per visualizzare immagini in alta definizione (HD) è necessario che i contenuti siano in HD. Questo display è in grado di supportare la risoluzione 1080p.

⁴ Collegamento a catena con DisplayPort di un massimo di nove DSD.

⁵ Tutte le specifiche di prestazione corrispondono alle specifiche tipiche fornite dai produttori dei componenti HP, le prestazioni effettive possono essere superiori o inferiori.

⁶ I servizi HP Care Pack estendono i contratti di assistenza oltre le garanzie standard. I livelli di servizio e i tempi di risposta per gli HP Care Pack possono variare in base alla vostra posizione geografica. Il servizio ha inizio dalla data di acquisto dell'hardware. Per scegliere il giusto livello di servizio per il vostro prodotto HP, utilizzate lo strumento HP Care Pack Services Lookup Tool disponibile all'indirizzo www.hp.com/go/lookuptool. Ulteriori informazioni sui servizi HP Care Pack in base al prodotto sono disponibili all'indirizzo www.hp.com/hps/carepack.

Per maggiori informazioni, visitate il sito www.hp.com/eur/monitors

© 2011 Hewlett Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie per i prodotti e i servizi HP sono previste espressamente nella garanzia che accompagna tali prodotti o servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP non è responsabile per errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento.

Microsoft e Windows sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti o in altri paesi. Windows Vista è un marchio o un marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

4AA3-2680ITE. Marzo 2011



Display per digital signage LCD HP LD4210 106,7 cm (42")

Accessori e servizi

Kit opzioni altoparlanti HP



Aggiunta di una gamma completa di suoni (ciascuno da 10 Watt) con l'amplificatore audio rivolto all'indietro e altoparlanti che si collegano con discrezione al retro del monitor LD4200.

Codice prodotto: WD019AA

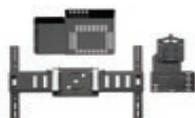
Kit stand display LCD 42 pollici HP



Il piedistallo a due piedi sostiene lo schermo per segnaletica digitale se utilizzato su un tavolo. Studiati per garantire stabilità allo schermo quando viene toccato, i piedini vengono inseriti nella parte bassa dello schermo e bloccati in posizione utilizzando le viti in dotazione.

Codice prodotto: XT655AA

Soluzione di montaggio a muro signage digitale HP con Quick Release e piastra di sicurezza



HP offre vari prodotti opzionali, ciascuno venduto separatamente, progettati come complementi dei monitor per migliorare l'esperienza di elaborazione e visualizzazione. La soluzione di montaggio a muro signage digitale HP con Quick Release e piastra di sicurezza è un'opzione recentissima, studiata per schermi LCD HP. Il montaggio a muro presenta uno snodo a 90° per scegliere tra una posizione panoramica o ritratto. Può essere inoltre utilizzato insieme al PC HP USDT serie 8000 o a un thin client compatibile per creare una soluzione hardware completa per clienti HP.

Codice prodotto: WB976AA

4 anni on-site entro il giorno lav. succ.



4 anni di riparazione on-site entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati se non è possibile risolvere il problema da remoto.

Codice prodotto: UE369E