



## 119,4cm (47") displej HP LD4710 pro veřejné

### prostory

Využijte své veřejné projekce na maximum!

**Představujeme tenčí, inteligentnější displeje pro veřejné prostory s více možnostmi připojení<sup>1</sup>, které umožňují lépe, atraktivně a pomocí řady funkcí přehrávat obsah pro veřejné prostory.**



#### **Inteligentní technologie, tenký design**

Nejnovější displej HP pro veřejné prostory (DSD) je díky inteligentnější technologii lepší než kdykoli předtím a je velmi tenký<sup>1</sup>. Integrovaná technologie HP Media Sign Player Technology v displeji DSD poskytuje jednoduchý přehrávač médií. Stačí připojit jednotku flash s obrázky, videi a/nebo hudbou<sup>2</sup> ke vstupu USB na zadní straně displeje DSD a okamžitě přehrávat dynamickou reklamu. To je ideální pro uživatele, kteří potřebují základní displej pro veřejné prostory a přehrávač se správou obsahu z jediného místa. Není třeba žádný počítač, žádná instalace softwaru a nevznikají žádné další náklady. Co se týká vylepšení designu, rámy displeje LD4710 jsou téměř o polovinu užší než jeho předchůdci<sup>1</sup>. Díky tomu lze vytvořit moderní atmosféru a obraz rozložený na videostěně vypadá přirozeněji. Mezi další vylepšení patří vyšší jas a kontrast<sup>1</sup>, obraz je tak jasnější a výraznější ve vysoce osvětleném prostředí – lepší čitelnost a kvalitnější obraz.

#### **Pokročilé možnosti digitálního připojení**

Displej LD4710 přidáním ethernetového portu a softwaru HP Network Sign Manager nabízí také vylepšení v oblasti digitálního připojení a správy sítě. Tyto dva prvky společně umožňují centralizovanou správu pomocí jednoho nebo dvou displejů, můžete tedy provádět okamžité změny z jediného místa a aplikovat je na nekonečný počet displejů DSD v rámci sítě. Toto je ideální pro firmy s mnoha displeji DSD připojenými k síti LAN na různých místech: obchody, vestibuly, kanceláře, terminály atd. Kromě toho poskytují displeje DSD vstup a výstup DisplayPort pro zajištění kompatibility se softwarem HP Digital Signage Player. Jsou tím také

sníženy požadavky na kabeláž pro přehrávání obsahu Full HD<sup>3</sup> na propojených velmi rozměrných videostěnách<sup>4</sup>.

#### **Koncové řešení**

Společnost HP díky své nabídce displejů pro veřejné prostory, přehrávačů informačních sdělení, řešení pro kiosky, volitelného hardwaru a softwaru umožňuje podnikům rychlé a nenákladné použití plně vybavených, atraktivních řešení veřejných projekcí, které každého zaujme a které je možné používat kdykoli.



# 119,4cm (47") displej HP LD4710 pro veřejné prostory

## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Typ panelu</b>	Širokoúhlná aktivní matice TFT
<b>Úhel zobrazení</b>	178° vodorovně; 178° svisle
<b>Jas</b>	700 cd/m <sup>2</sup>
<b>Kontrastní poměr</b>	1200:1 statický; 3000:1 dynamický
<b>Rychlost odezvy</b>	9 ms typicky
<b>Nativní rozlišení</b>	1 920 × 1 080
<b>Vstupní signál</b>	1 HDMI; 1 vstup VGA; 1 výstup VGA; 2 DisplayPort
<b>Příkon</b>	Vstupní napětí: 100 až 240 V stř.
<b>Spotřeba energie</b>	max. 300 W; typicky 270 W, pohotovostní režim
<b>Rozměry</b>	se stojanem: bez stojanu: 107,95 x 12,29 x 62,46 cm
<b>Hmotnost</b>	23,5 kg
<b>Ekologické</b>	Provozní teplota: 0 až 40 °C; Provozní vlhkost: 10 až 80% RH
<b>Certifikace a soulad s předpisy</b>	UL UL60950-1 první vydání, 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 CLASS B FCC 47 CFR část 15 třídy B, ICES-003 třídy B, ICES-003 třídy B, CE EN55022B, EN55024, EN61000-3-2, 3, VCCI VCCI-V2 V-3 V-4, CISPR22B, C-Tick AS/NZS3548:1995, požadavky KCC (Korea), Korea Energy Boy, SmartWay – jen NA - Energy logistics, schválení EUP Lot 6 Tier 1, China Energy Label (CEL).
<b>Software</b>	HP Network Sign Manager
<b>Záruka</b>	Omezená tříletá záruka na součásti, práci a servis u zákazníka, včetně podsvícení. Dostupnost záruky se v jednotlivých oblastech liší. Záruka podléhá konkrétním omezením a výjimkám. Podrobné informace získáte od oddělení podpory zákazníků nebo služeb společnosti HP.

<sup>1</sup> HP LD4710 a HP LD4700

<sup>2</sup> Podporované soubory médií: \*.JPEG, \*.MP3, \*.MPEG, \*.AVI. Pro zvuk jsou vyžadovány externí reproduktory, které lze zakoupit zvlášť

<sup>3</sup> HD zobrazení vyžaduje obsah ve vysokém rozlišení (HD). Displej dokáže zobrazit rozlišení 1080p

<sup>4</sup> Pomocí portu DisplayPort lze propojit až 9 displejů DSD.

Další informace najdete na webu [www.hp.com/eur/monitors](http://www.hp.com/eur/monitors)



# 119,4cm (47") displej HP LD4710 pro veřejné prostory

## Příslušenství a služby

Sada stojanu HP pro 42" displej LCD



Dvounohý podstavec podepírá informační displej, když je umístěn na stole. Byl navržen tak, aby udržoval stabilitu displeje, i když se jej dotknete. Nohy lze zasunout do spodní části displeje a zajistit je na místě pomocí dodaných šroubů.

Produktové číslo: XT655AA

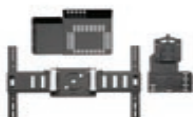
Volitelná sada HP Speaker



Doplňte displej HP LD4200 o plný rozsah zvuku (10 W na reproduktor) pomocí vzadu umístěného zvukového zesilovače a reproduktorů, které lze připojit k zadní straně monitoru.

Produktové číslo: WD019AA

Řešení HP pro digitální značení určené k montáži na stěnu s jednoduchou úchytkou a bezpečnostní deskou



Společnost HP nabízí řadu volitelných produktů (dodávaných zvlášť), které jsou navrženy tak, aby doplňovaly naše monitory a zlepšily celkový pocit práce s počítačem. Řešení HP Digital Signage Wall Mount Solution s úchytkou pro snadné připojení a bezpečnostní deskou je nejnovější možností navrženou k použití s digitálními směrovými ukazateli s displejem LCD. Úchytka na zed' je vybavena otočným kloubem pro umístění na výšku či na šířku. Lze ji použít v kombinaci s počítači HP 8000 řady USDT nebo kompatibilním tenkým klientem, a zajistit tak úplné hardwarové řešení pro klienty společnosti HP.

Produktové číslo: WB976AA

5 roky, následující pracovní den na místě, HW podpora



Pokud nelze problém s hardwarem vyřešit vzdáleně, může opravu na místě provést kvalifikovaný technik HP již následující pracovní den.

Produktové číslo: UE370E