



Οθόνη LCD ψηφιακής σήμανσης HP LD4210 106,7 cm (42")

Βελτιώστε την εμπειρία ψηφιακής σήμανσης!

Σας παρουσιάζουμε τις λεπτότερες, εξυπνότερες και με περισσότερες δυνατότητες σύνδεσης οθόνες ψηφιακής σήμανσης¹ για βελτιωμένες, ολοκληρωμένες, ελκυστικές και ενδιαφέρουσες λύσεις ψηφιακής σήμανσης.



Έξυπνη τεχνολογία, λεπτή σχεδίαση

Η τελευταία οθόνη ψηφιακής σήμανσης της HP είναι καλύτερη από ποτέ με ακόμα πιο έξυπνη τεχνολογία και πιο λεπτή σχεδίαση¹. Αρχικά, η ενσωματωμένη τεχνολογία HP Media Sign Player παρέχει ένα απλό και εύχρηστο media player απευθείας από την οθόνη. Εσείς απλώς συνδέετε μια μονάδα flash που περιέχει εικόνες, ταινίες ή/και μουσική² στην υποδοχή USB στο πίσω μέρος της οθόνης και απολαμβάνετε άμεσα δυναμική διαφήμιση απευθείας από την οθόνη. Είναι ιδανική για χρήστες που χρειάζονται μια βασική οθόνη/player ψηφιακής σήμανσης. Επιπλέον, ΔΕΝ απαιτείται υπολογιστής, ΔΕΝ απαιτείται λογισμικό εγκατάστασης και ΔΕΝ υπάρχει πρόσθετο κόστος! Ως προς τις βελτιώσεις σχεδίασης, το πλαίσιο της LD4210 έχει σχεδόν το μισό πλάτος από αυτό των προηγούμενων μοντέλων¹. Έτσι, όχι μόνο δημιουργείται μοντέρνα ατμόσφαιρα, αλλά παρέχεται και μια πιο φυσική εικόνα στις εγκαταστάσεις video wall. Άλλες βελτιώσεις περιλαμβάνουν υψηλότερη φωτεινότητα και αντίθεση¹, οι οποίες προσφέρουν καθαρότερη on-screen εικόνα στους χώρους με έντονο φωτισμό περιβάλλοντος, για περισσότερη διαύγεια και καλύτερη ποιότητα εικόνας.

Εξελιγμένη ψηφιακή συνδεσιμότητα

Η οθόνη LD4210 διαθέτει επίσης βελτιώσεις στην ψηφιακή συνδεσιμότητα και τη διαχείριση δικτύου, χάρη στην προσθήκη θύρας Ethernet και του λογισμικού HP Network Sign Manager. Μαζί, παρέχουν κεντρική διαχείριση μίας ή περισσότερων οθονών από ένα σημείο. Έτσι οι αλλαγές "on-the-fly" μπορούν να εφαρμοστούν σε απεριόριστο αριθμό οθονών ψηφιακής σήμανσης που είναι συνδεδεμένες στο δίκτυο. Η λύση αυτή είναι ιδανική για επιχειρήσεις που διαθέτουν

πολλές οθόνες ψηφιακής σήμανσης συνδεδεμένες στο δίκτυο LAN, αλλά βρίσκονται σε διαφορετικές τοποθεσίες, όπως: καταστήματα, χώρους υποδοχής, γραφεία, σταθμούς, κ.λπ. Επιπλέον, περιλαμβάνει υποδοχές εισόδου και εξόδου DisplayPort για συμβατότητα με τα Digital Signage Player της HP. Έτσι, απλοποιείται και η διαχείριση των καλωδίων για εγκαταστάσεις Full HD³ video walls⁴ αλυσιδωτής σύνδεσης που θα σας εκπλήξουν.

Ολοκληρωμένη λύση

Η HP προσφέρει οθόνες και συσκευές αναπαραγωγής ψηφιακής σήμανσης, λύσεις kiosk, καθώς και προαιρετικό υλικό και λογισμικό ώστε να μπορούν οι επιχειρήσεις να εγκαθιστούν γρήγορα και οικονομικά ολοκληρωμένες και ελκυστικές λύσεις ψηφιακής σήμανσης για χρήση όλη μέρα, κάθε μέρα, όλο το χρόνο.



Οθόνη LCD ψηφιακής σήμανσης HP LD4210

106,7 cm (42")

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τύπος οθόνης	Active matrix TFT ευρείας προβολής
Γωνία θέασης	178° οριζόντια, 178° κατακόρυφα
Φωτεινότητα	700 cd/m ²
Λόγος αντίθεσης	1200:1 στατική, 3000:1 δυναμική
Ταχύτητα απόκρισης	9 ms τυπική
Εγγενής ανάλυση	1920 x 1080
Σήμα εισόδου	1 HDMI, 1 είσοδος VGA, 1 έξοδος VGA, 2 DisplayPort
Ισχύς εισόδου	Τάση εισόδου: 100 έως 240 VAC
Κατανάλωση ισχύος	250 W μέγιστη, 220 W τυπική, αναμονή
Διαστάσεις	με βάση: 96,71 x 25,86 x 63,5 cm χωρίς βάση: 96,71 x 12,37 x 55,98 cm
Βάρος	18,6 kg
Περιβαλλοντικά στοιχεία	Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 έως 40°C; Υγρασία λειτουργίας: 10 έως 80% σχετική υγρασία
Πιστοποίηση και συμμόρφωση	UL UL60950-1 πρώτη έκδοση, 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 (Αργεντινή) IEC60950-1, BSMI CNS13438, CNS14336, FCC CLASS B FCC 47 CFR Part 15 Class B, ICES-003 Class B, ICES-003 Class B, CE EN55022B, EN55024, EN61000-3-2, 3, VCCI VCCI-V2 V-3 V-4, CISPR-22B, C-Tick AS/NZS3548:1995, απαιτήσεις KCC (Κορέας), Energy Boy Κορέας, SmartWay – μόνο Β. Αμερική - Energy logistics, EUP Lot 6 Tier 1, China Energy Label (CEL)
Εγγύηση	Περιορισμένη 3 ετών για ανταλλακτικά, εργασία και επιτόπου επισκευή, συμπεριλαμβανομένου φωτισμού οθόνης. Η διαθεσιμότητα διαφέρει ανά περιοχή. Ισχύουν ορισμένοι περιορισμοί και εξαιρέσεις. Για λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με την υποστήριξη πελατών ή το τμήμα εξυπηρέτησης της HP

¹ Σύγκριση της HP LD4210 με την HP LD4200. ² Τα υποστηριζόμενα αρχεία μέσω περιλαμβάνουν: *.JPEG, *.MP3, *.MPEG, *.AVI. Για τον ήχο απαιτούνται εξωτερικά ηχεία τα οποία διατίθενται ξεχωριστά. ³ Για την προβολή εικόνων HD απαιτείται περιεχόμενο υψηλής ευκρίνειας (HD). Αυτή η οθόνη έχει δυνατότητα ανάλυσης 1080p. ⁴ Η αλυσίδα σύνδεσης με DisplayPort υποστηρίζει έως εννέα ασυσκευές ψηφιακές σήμανσης. ⁵ Όλες οι προδιαγραφές απόδοσης αντιπροσωπεύουν τις τυπικές προδιαγραφές που παρέχουν οι κατασκευαστές εξαρτημάτων της HP. Η πραγματική απόδοση μπορεί να είναι μεγαλύτερη ή μικρότερη. ⁶ Οι υπηρεσίες HP Care Pack επεκτείνουν τις συμβάσεις παροχής υπηρεσιών πέρα από τις τυπικές εγγυήσεις. Τα επίπεδα υπηρεσιών και οι χρόνοι απόκρισης για τις υπηρεσίες HP Care Pack ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη γεωγραφική θέση. Η υπηρεσία αρχίζει από την ημερομηνία αγοράς του υλικού. Για να επιλέξετε το κατάλληλο επίπεδο υπηρεσίας για το προϊόν HP που διαθέτετε, χρησιμοποιήστε το εργαλείο αναζήτησης υπηρεσιών HP Care Pack στη διεύθυνση www.hp.com/go/lookuptool. Στη διεύθυνση www.hp.com/hps/carepack θα βρείτε επιπλέον πληροφορίες για τις υπηρεσίες HP Care Pack ανά προϊόν.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/eur/monitors

© 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Οι μοναδικές εγγυήσεις για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της HP διατυπώνονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν αυτά τα προϊόντα και τις υπηρεσίες. Κανένα στοιχείο του παρόντος δεν πρέπει να εληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν φέρει ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά λάθη ή παραλείψεις του παρόντος. Οι ονομασίες Microsoft και Windows αποτελούν εμπορικά σήματα ή κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες. Η ονομασία Windows Vista είναι κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα ή εμπορικό σήμα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και άλλες χώρες. 4AA3-2680ELE. Μάρτιος 2011



Οθόνη LCD ψηφιακής σήμανσης HP LD4210 106,7 cm (42")

Βοηθητικός εξοπλισμός και υπηρεσίες

Προαιρετικό κιτ ηχείων
HP



Προσθέστε ήχο πλήρους φάσματος με ενισχυτή ήχου και ηχεία στραμμένα προς τα πίσω (10 watt το καθένα) που είναι διακριτικά προσαρτημένα στο πίσω μέρος της οθόνης HP LD4200.

Αριθμός προϊόντος: WD019AA

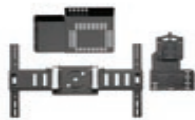
Κιτ βάσης οθόνης HP
LCD 42 ιντσών



Η βάση με τα δύο πόδια μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως στήριγμα για την οθόνη ψηφιακής σήμανσης, όταν αυτή είναι τοποθετημένη σε κάποιο τραπέζι. Καθώς έχει σχεδιαστεί για να διατηρεί σταθερή την οθόνη κατά τη χρήση της, τα πόδια μπαίνουν στο κάτω μέρος της οθόνης και σταθεροποιούνται με τις παρεχόμενες βίδες.

Αριθμός προϊόντος: XT655AA

Λύση επιτοίχιας
στήριξης ψηφιακής
σήμανσης HP με
δυνατότητα ταχείας
απελευθέρωσης και
βάση ασφαλείας



Η HP παρέχει μια σειρά προαιρετικών προϊόντων (πωλούνται ξεχωριστά), σχεδιασμένων να συμπληρώνουν τις οθόνες μας και να βελτιώνουν τη συνολική εμπειρία χρήσης υπολογιστή και προβολής. Η λύση επιτοίχιας στήριξης ψηφιακής σήμανσης HP με τη δυνατότητα ταχείας απελευθέρωσης και τη βάση ασφαλείας αποτελεί την πιο πρόσφατη επιλογή που σχεδιάστηκε για χρήση σε οθόνες ψηφιακής σήμανσης LCD με την επωνυμία HP. Η επιτοίχια στήριξη έχει προσανατολισμό 90 μοιρών για χρήση σε οριζόντια ή κατακόρυφη θέση και μπορεί να χρησιμοποιηθεί μαζί με έναν υπολογιστή HP 8000 Series USDT ή συμβατό thin client για τη δημιουργία μιας ολοκληρωμένης λύσης υλικού, για πελάτες HP.

Αριθμός προϊόντος: WB976AA

4 έτη, επιτόπου την
επόμενη εργάσιμη
ημέρα



4 έτη επιτόπια επισκευή την επόμενη εργάσιμη ημέρα από πιστοποιημένο τεχνικό της HP, εάν το πρόβλημα δεν μπορεί να λυθεί απομακρυσμένα

Αριθμός προϊόντος: UE369E