

EB-1420Wi

DATASHEET



Χάρη στοN διαδραστικό προβολέα εξαιρετικά μικρής εμβέλειας επιχειρηματικής χρήσης μπορείτε να μεταμορφώσετε οποιαδήποτε αίθουσα συναντήσεων. Ιδανικό εργαλείο που θα ενισχύσει το πνεύμα συνεργασίας.

Ο νέος προβολέας εξαιρετικά μικρής εμβέλειας της Epson φέρνει τη διαδραστικότητα σε κάθε αίθουσα συναντήσεων, γιατί διαθέτει λειτουργία δύο μαρκαδóρων, υψηλό επίπεδο φωτεινότητας 3.300 lumen και ανάλυση WXGA που αντιστοιχεί στην ανάλυση και το λόγο διαστάσεων που έχουν οι οθόνες των περισσότερων φορητών υπολογιστών. Η σχεδίαση εξαιρετικά μικρής εμβέλειας του EB-1420Wi σας επιτρέπει να προβάλλετε μεγάλες εικόνες από ιδιαίτερα μικρή απόσταση με ελάχιστες σκιές και αντανακλάσεις.

Ποιοτική εικόνα

Η τεχνολογία 3LCD της Epson εξασφαλίζει εικόνες υψηλής ποιότητας με εξίσου υψηλή απόδοση λευκού και έγχρωμου φωτισμού για προβολές φωτεινών εικόνων με ζωντανά χρώματα, ακόμη και στο φως της ημέρας, και τρεις φορές φωτεινότερα χρώματα σε σχέση με τα κορυφαία προϊόντα του ανταγωνισμού¹. Χάρη στις εισόδους HDMI, οι συμμετέχοντες απολαμβάνουν ακριβείς και καθαρές προβαλλόμενες εικόνες. Με μέγεθος οθόνης μέχρι 100 ίντσες, μπορούν να προβάλλονται βιντεοσυνδιασκέψεις πολλαπλών προελεύσεων και μια παρουσίαση σε διαιρούμενη οθόνη χωρίς να θυσιάζεται το μέγεθος της εικόνας.

Διαδραστικότητα δύο μαρκαδóρων

Οι διαδραστικοί μαρκαδóροι της Epson ανταποκρίνονται ακόμη πιο άμεσα και είναι εύκολοι στη χρήση. Με τη νέα λειτουργία δύο μαρκαδóρων, δύο συνεργάτες μπορούν να εργάζονται ταυτόχρονα χρησιμοποιώντας τις διαφορετικές ιδιότητες των μαρκαδóρων.

Περισσότερος έλεγχος και καλύτερες δυνατότητες συνεργασίας

Αυτό το διαδραστικό σύστημα για αίθουσες συναντήσεων συνδυάζει τις λειτουργίες των προβολέων εξαιρετικά μικρής εμβέλειας, των διαδραστικών λευκών πινάκων και των χαρτοπινάκων σε ένα ολοκληρωμένο προϊόν πολλαπλών εφαρμογών. Η νέα λειτουργία κοινής χρήσης λευκοπίνακα δίνει τη δυνατότητα στους συμμετέχοντες μιας συνάντησης να προβάλλουν και να σημειώνουν σε περιεχόμενο του λευκοπίνακα από μια σειρά έξυπνων συσκευών, χωρίς να απαιτείται κάποια ειδική εφαρμογή.

ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- **Ποιοτική εικόνα**
Η τεχνολογία 3LCD της Epson διασφαλίζει εικόνες υψηλής ποιότητας
- **Διαδραστικότητα δύο μαρκαδóρων**
Με τους δύο μαρκαδóρους μπορείτε να προσθέτετε σχόλια απευθείας στην οθόνη
- **Σχεδιασμένοι για επιχειρήσεις**
Κοινοποιήστε ταυτόχρονα περιεχόμενο από μεγάλη γκάμα έξυπνων συσκευών
- **Διαιρούμενη οθόνη**
Προβάλλετε παρουσιάσεις και ταυτόχρονα πραγματοποιήστε βιντεοσυνδιάσκεψη



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS
Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Projection System	3LCD Technology
LCD Panel	0,59 inch with MLA (D8)

IMAGE

Colour Light Output	3.300 Lumen- 1.900 Lumen (οικονομική λειτουργία)
White Light Output	3.300 Lumen - 1.900 Lumen (οικονομική λειτουργία) σύμφωνα με το πρότυπο ISO 21118:2012
Πραγματική ανάλυση	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Αναλογία αντίθεσης	10.000 : 1
Λυχνία	245 Watt, 4.000 ώρες Διάρκεια ζωής, 6.000 ώρες Διάρκεια ζωής (στη λειτουργία εξοικονόμησης)
Τραπεζοειδής διόρθωση	Χειροκίνητο vertical: ± 3 °, Χειροκίνητο horizontal ± 3 °
High Definition	HD ready
Aspect Ratio	16:10

ΦΑΚΟΣ

Λόγος Βεληνεκούς	0,27:1
Μεγέθυνση	Digital, Factor: 1 - 1,35
Μέγεθος προβολής	60 inches - 100 inches
Απόσταση προβολής ευρεία γωνία	0,4 m (60 inch screen)
Απόσταση προβολής μακριά	0,6 m (100 inch screen)
Projection Lens F Number	1,8
Εστιακή απόσταση	3,71 mm
Εστίαση	Χειροκίνητα
Offset	6 : 1

CONNECTIVITY

Λειτουργία οθόνης USB Συνδέσεις	4 σε 1: Εικόνα / Ποντίκι / Ήχος / Διαδραστικότητα USB 2.0 Τύπου Β, Είσοδος HDMI (2x), Είσοδος ήχου stereo mini jack (3x), Έξοδος VGA, USB 2.0 Τύπου Α, Έξοδος ήχου stereo mini jack, Είσοδος VGA, είσοδος μικροφώνου, Διασύνδεση Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), MHL, RS-232C, Είσοδος S-Video, Είσοδος συγχρονισμού, Έξοδος συγχρονισμού
Epson iProjection App	Ad-Hoc / Υποδομή

ADVANCED FEATURES

Ασφάλεια	Προστασία Kensington, Μπάρα ασφαλείας, Προστασία με κωδικό πρόσβασης
Χαρακτηριστικά	Αυτόματη βαθμονόμηση, Αυτόματη ρύθμιση φωτεινότητας, Αυτόματη επιλογή εισόδου, Ενσωματωμένο ηχείο, Προσαρμόσιμο λογότυπο χρήστη, Ψηφιακό ζουμ, Direct Power on/off, Συμβατότητα με κάμερα εγγράφων, Εγκατάσταση χωρίς προγράμματα οδήγησης, Υποστήριξη δύο μαρκαδόρων, Δυναμικός έλεγχος λάμπας, Εύκολη προκαθορισμένη ρύθμιση OSD, Διαδραστικός, Λειτουργία δημιουργίας σχολίων χωρίς υπολογιστή, Λειτουργία Split-Screen
Διαδραστικότητα	Ναι- μαρκαδόρος
Τρόποι λειτουργίας χρώματος	Δυναμικά, Παρουσίαση, Σπορ, sRGB, Θέατρο, Λευκός πίνακας, Εξατομικευμένα

ΓΕΝΙΚΑ

Κατανάλωση ενέργειας	365 Watt, 274 Watt (οικονομική λειτουργία), 0,42 Watt (σε Standby)
Διαστάσεις	367 x 375 x 155 mm (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)
Βάρος	5,7 kg
Επίπεδο θορύβου	Normal: 35 dB (A) - Economy: 28 dB (A)
Περιεχόμενο λογισμικό	Easy Interactive Tools, EasyMP Network Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Ηχεία	16 Watt

ΆΛΛΑ

Εγγύηση	24 Μήνες Εγγύηση με μεταφορά στο χώρο μας, Λυχνία: 12 Μήνες ή 1.000 ώρες Διαθέσιμη προαιρετική επέκταση εγγύησης
---------	--

EB-1420Wi

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Καλώδιο USB
- Θήκη μαρκαδόρων
- Τηλεχειρισμός με μπαταρίες
- Κύρια συσκευή
- Επιτοίχια βάση στήριξης
- Καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος
- Διαδραστικοί μαρκαδόροι
- CD Manual
- Πίνακας ελέγχου

OPTIONAL ACCESSORIES

EB-1420Wi

- Air Filter - ELPAF40
V13H134A40
- Lamp - ELPLP80
V13H010L80
- Control and Connection Box - ELPCB02
V12H614040
- ELPSPO2
V12H467040
- Ceiling Mount (White) - ELPMB23
V12H003B23
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPPFP13
V12H003P13
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPPFP14
V12H003P14
- Interactive Pen - ELPPN04A
V12H666010
- Interactive Pen - ELPPN04B
V12H667010

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΪΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΪΔΑΣ

SKU	V11H612040
Γραμμωτός κωδικός	8715946536859
Διαστάσεις μεμονωμένης συσκευασίας	762 x 432 x 324 mm
Carton Weight	12,9 kg
Τεμάχια	1 Units
Χώρα κατασκευής	Κίνα
Μέγεθος παλέτας	6 Τεμάχια



Epson Italia SpA, Υποκατάστημα Ελλάδος
τηλ.: 210-8099499
fax: 210-6828615
info@epson.gr
www.epson.gr

Τα εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα αποτελούν ιδιοκτησία της Seiko Epson Corporation ή των αντίστοιχων κατόχων τους. Οι πληροφορίες των προϊόντων ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση

1. - Σε σύγκριση με τους κορυφαίους επαγγελματικούς και εκπαιδευτικούς προβολείς τεχνολογίας DLP μονού chip, σύμφωνα με τα στοιχεία της NPD από τον Ιούλιο του 2011 μέχρι τον Ιούνιο του 2012. Η φωτεινότητα των χρωμάτων (απόδοση έγχρωμου φωτισμού) υπολογίζεται σύμφωνα με το πρότυπο IDMS 15.4. Η φωτεινότητα των χρωμάτων ποικίλλει ανάλογα με τις συνθήκες χρήσης. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.epson.gr/clo
2. - Η εφαρμογή iProjection διατίθεται σε συσκευές iOS και Android

EPSON[®]