

LS-P1

- Τα κυκλώματα ενισχυτή υψηλής ποιότητας αιχμαλwτίζουn με ακρίβεια τον στερεοφωνικό ήχο χωρίς απwλεια σήματος
- Γραμμική εγγραφή PCM μέχρι 96kHz/24 bit για ποιότητα ήχου ανwτερη από την ποιότητα CD
- Με το φίλτρο αποκοπής, διασφαλίζεται πεντακάθαρος ήχος χωρίς τον ανεπιθύμητο θόρυβο του παρασκηνίου.
- Εξαιρετικά συμπαγής κατασκευή που δεν αφαιρεί από την πεντακάθαρη ποιότητα ήχου ή τις λειτουργίες αιχμής
- Το μη αυτόματο επίπεδο εγγραφής εκμεταλλεύεται στο έπακρο το δυναμικό εύρος του ήχου
- Απολαύστε στερεοφωνικό ήχο ακριβείας



Υψηλή ποιότητα στην παλάμη σας

Τοποθετήστε το στην τσέπη ή στην τσάντα σας. Χρησιμοποιήστε το για καλύτερη ποιότητα εγγραφής από το CD και εγγράψτε τη μουσική σας με υψηλή ποιότητα ήχου στη φύση ή σε συνεντεύξεις. Η συσκευή εγγραφής ήχου LS-P1 διαθέτει όλα όσα χρειάζεστε για να απολαμβάνετε στερεοφωνικό ήχο ακριβείας και ευκολία στη χρήση, όπου και αν βρίσκεστε. Η πανίσχυρη τεχνολογία στο εσωτερικό του περικλείεται σε ένα κομψό μεταλλικό σώμα - δημιουργώντας την κομψή συσκευή εγγραφής PCM LS-P1 μικρού μεγέθους, που θα απολαύσετε με κάθε πάτημα των αισθητικών κουμπιών που διαθέτει. Το ενσωματωμένο USB stick απευθείας σύνδεσης για εύκολη αποθήκευση και μεταφορά αρχείων είναι μία ακόμη λειτουργία που δεν πρέπει να χάσετε, καθώς και το μικρόφωνο zoom που προσφέρει ακρίβεια στον εντοπισμό του ήχου και πολλά ακόμα.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μέσο αποθήκευσης

Εσωτερικό / Αφαιρούμενο Μέσο	Εσωτερικό + Αφαιρούμενο
Εξωτερική Μνήμη (Υποδοχή)	microSD / microSDHC κάρτα (512 MB - 32 GB)
Εσωτερική μνήμη	4 GB

Λειτουργικότητα USB

Απευθείας Σύνδεση USB	Ναι
Ταχύτητα USB	USB 2.0 υψηλής ταχύτητας
Κλάσεις USB	Κλάση Αποθήκευσης USB Σύνθετη συσκευή USB

Οθόνη

Τύπος οθόνης	Οθόνη Γραφικών (108 x 84 κουκκίδες)
Μέγεθος οθόνης	27,5 x 23,9 mm / 1,43"
Χρώμα οθόνης	Λευκό
Οπίσθιος Φωτισμός Οθόνης	LED ((Λευκό))

Χειρισμός συσκευής

Κύριος διακόπτης	Προώθηση
Διακόπτης HOLD	Ναι
Διακόπτης ενεργοποίησης	Ναι

Σύστημα Μικροφώνων

Μέγ. Πίεση Ήχου	120 dB SPL
-----------------	------------

Λειτουργίες εγγραφής

Μορφή εγγραφής	PCM (WAV) / MP3
Μορφή PCM (WAV)	
96 kHz / 24 bit	1 ω 30 λεπτ.
88.2 kHz / 24 bit	1 ω 45 λεπτ.
48 kHz / 16 bit	5 ώρ.
44,1 kHz / 16 bit	5 ώρ. 30 λεπτ.
44.1 kHz (Mono)	11 ώρ.
Μορφή MP3	
320 kbps	24 ω 30 λεπτ.
128 kbps	61 ώρ.
64 kbps (Mono)	123 ω

Τρόποι Αναπαραγωγής

Μορφή αναπαραγωγής	PCM (WAV) / MP3
--------------------	-----------------

Απόκριση συχνότητας

PCM	96 kHz / 20 - 44.000 Hz
	88,2 kHz / 20 - 42.000 Hz
	48 kHz / 20 - 23.000 Hz
	44,1 kHz / 20 - 21.000 Hz
MP3	44,1 kHz (μονοφ.) / 20 - 21.000 Hz
	320 kbps / 20 - 20.000 Hz
Εσωτερικά μικρόφωνα	128 kbps / 20 - 17.000 Hz
	64 kbps (μονοφ.) / 20 - 13.000 Hz
Εσωτερικά μικρόφωνα	60 - 20.000 Hz

Λειτουργία εγγραφής

Ευρετήριο	Μέχρι 16 ανά αρχείο
Αυτόματη εγγραφή	VCVA (Αυτοματισμός Φωνής) Συγχρονισμός φωνής
Σκηνές Εγγραφής	Σύσκεψη Συνδιάσκεψη Διάλεξη Υπαγόρευση Αναγνώριση φωνής Μουσική
Προηγμένη ηχογράφηση	Έλεγχος Ηχογρ. Μη αυτόματος έλεγχος επιπέδου εγγραφής Φίλτρο αποκοπής χαμηλών συχνοτήτων Μικρόφωνο zoom Ρύθμιση

Λειτουργία Αναπαραγωγής

Ταχύτητα αναπαραγωγής	Δυνατότητα ρύθμισης (50 - 350%)
Χειρισμός αρχείων	Παράβλεψη με γρήγορη προώθηση εμπρός/πίσω Γρήγορη προώθηση εμπρός και πίσω
Επιλογή αρχείων	Αναπαραγωγή αρχείων Αναπαραγωγή Φακέλου Αναπαραγωγή όλων των αρχείων
Λειτουργίες επανάληψης	Επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή Επανάληψη αναπαραγωγής A-B
Αυτόματη αναπαραγωγή	Τυχαία αναπαραγωγή
Ενίσχυση ήχου	Εξισορρόπηση φωνής Ισοσταθμιστής Ακύρωση θορύβου
Προηγμένη αναπαραγωγή	Φωνητική Αναπαραγωγή

Οργάνωση δεδομένων

Διαγραφή	Διαγραφή μεμονωμένων αρχείων Διαγραφή όλων των αρχείων Φάκελοι Μουσικής Τμήμα (PCM μόνο)
Αρ. φακέλων	5
Φάκελος Μουσικής	μέγ. 300
Αρχεία ανά φάκελο	200
Μετακίνηση αρχείων	Ναι
Αντιγραφή αρχείων (από φάκελο σε φάκελο)	Ναι
Αντικατάσταση αρχείων	Ναι
Διαχωρισμός αρχείων	Ναι
Αναζήτηση σε ημερολόγιο	Ναι

Θύρες Εισόδου

Υποδοχή μικροφώνου	3.5 \emptyset χιλ μίνι βύσμα, αντίσταση 2 k Ω
Ευαισθησία / Προενίσχυση Μικροφώνου	Υψηλή/Μεσαία/Χαμηλή / Έξυπνη αυτόματη λειτουργία
Διασύνδεση με H/Y	Κλάση Αποθήκευσης USB

Θύρες Εξόδου

Μέγ. έξοδος εργασίας	150 mW (8 Ω μεγάφωνο)
Μέγιστη έξοδος ακουστικών	3 mW + 3 mW
Διάμετρος ηχείου	Ενσωματωμένο στρογγυλό δυναμικό μεγάφωνο \emptyset 18 χιλ.
Υποδοχή ακουστικού	Βύσμα \emptyset 3,5 χιλιοστών, αντίσταση 8 Ω ή μεγαλύτερη

Τροφοδοσία

Τροφοδοσία	Μπαταρία: 1 x AAA
Διάρκεια αλκαλικής μπαταρίας	Εγγραφή: 39 ώρ. Αναπαραγωγή: 31 ώρ. μέσω ακουστικών
Εσωτερική Φόρτιση	AC / USB Σημείωση: Η εσωτερική φόρτιση λειτουργεί μόνο με επαναφορτιζόμενες μπαταρίες Olympus. Ο μετασχηματιστής εναλλασσόμενου ρεύματος είναι προαιρετικό προϊόν.

Διαστάσεις

Ύψος	108,9 mm
Πλάτος	39,6 mm
Βάθος	14,4 mm
	-
Βάρος	75 g (συμπεριλ. μπαταρία)

Εξωτερικά μέρη

Υλικό περιβλήματος	Μέταλλο
--------------------	---------

Γλώσσες

Γλώσσες μενού	EN, FR, DE, IT, ES, RU, PL, CS, SV, NL, DA, CN
---------------	---

Λειτουργικά συστήματα και απαιτήσεις

Windows	Λειτουργικό σύστημα: Windows Vista/7/8/8.1/10
Macintosh	Λειτουργικό σύστημα: Mac OS X 10.5 - 10.10

Συνιστώμενη περιοχή εφαρμογής

Εφαρμογή	Φυσικό Μεταδόσεις Συνεντεύξεις
----------	--------------------------------------