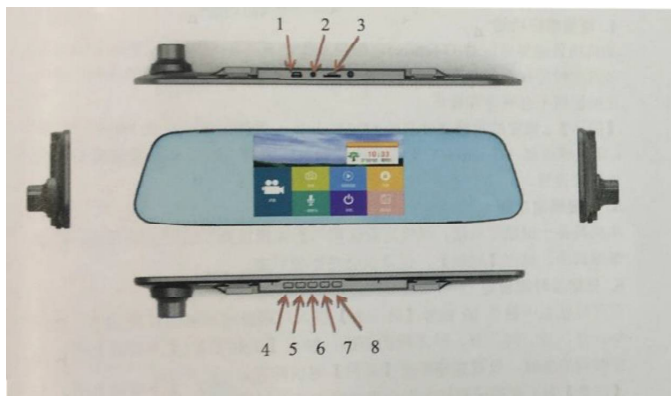


Κάμερα Καθρέπτης Αυτοκινήτου με Οθόνη LCD 4.3 " Horpline

Αυτό το προϊόν παράγει βίντεο υψηλής ευκρίνειας υψηλής ποιότητας για δυναμική οθόνη. Μέσω του ευρωπαϊκού CE, η αυστηρή πιστοποίηση FCC των Ηνωμένων Πολιτειών υποστηρίζει τη φωτογραφική μηχανή FHD720P HD. Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.



1. Υποδοχή USB
2. Είσοδος AV-IN
3. Θέση κάρτας TF
4. Κουμπί λειτουργίας / κουμπί οπίσθιου φωτισμού οθόνης
5. Κουμπί M
6. Πλήκτρο έντασης
7. Κουμπί OK
8. Πλήκτρο έντασης

1. Διακόπτης οπίσθιου φωτισμού κουπιού λειτουργίας / οθόνης

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί λειτουργίας για 3 δευτερόλεπτα. Το προϊόν ενεργοποιείται αυτόματα. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί λειτουργίας στην κατάσταση εκκίνησης για 3 δευτερόλεπτα. Η συσκευή θα αποθηκεύσει αυτόματα αρχεία βίντεο και ρυθμίσεις χρήστη και στη συνέχεια θα τερματιστεί.

Οπίσθιος φωτισμός οθόνης

Σε κατάσταση αναμονής, όταν η οθόνη είναι φωτεινή, πατήστε το πλήκτρο λειτουργίας, για να απενεργοποιήσετε τον οπίσθιο φωτισμό της οθόνης, πατήστε ξανά το πλήκτρο λειτουργίας.

2. Κουμπί M

Στη λειτουργία βίντεο, κάντε κλικ στο κουμπί M εάν θέλετε να τραβήξετε μια φωτογραφία, θα αποθηκευτούν αυτόματα στην κάρτα TF. Enter. Για να διακόψετε τη ρύθμιση του χρόνου αναπαραγωγής βίντεο της κάμερας, κάντε κλικ στο κουμπί M στη λειτουργία και επιστρέψτε στο κύριο μενού.

3. Αύξηση έντασης

Σε λειτουργία εκκίνησης ή αναπαραγωγής βίντεο, μπορείτε να αυξήσετε την ένταση σε 5 βήματα.

4. Μείωση έντασης

Στη λειτουργία αναπαραγωγής βίντεο, μπορείτε να μειώσετε τον ήχο σε 5 βήματα.

5. Επιβεβαιώστε το κουμπί βίντεο / κουμπί φωτογραφίας / κουμπί αναπαραγωγής

Κουμπί βίντεο

Στη λειτουργία βίντεο, κάντε κλικ στο κουμπί επιβεβαίωσης για την έναρξη του βίντεο, εάν το πατήσετε ξανά, θα σταματήσει το βίντεο.

Κουμπί φωτογραφίας

Στη λειτουργία φωτογραφίας, κάντε κλικ στο κουμπί επιβεβαίωσης για να τραβήξετε τις φωτογραφίες.

Κουμπί αναπαραγωγής αρχείων

Στη λειτουργία περιήγησης αρχείων, πατήστε σύντομα για αναπαραγωγή του βίντεο για μικρό χρονικό διάστημα ενώ το βίντεο βρίσκεται σε παύση.

Οδηγός τοποθέτησης

1. Απενεργοποιήστε την κάμερα.
2. Τοποθετήστε την κάρτα TF στην υποδοχή κάρτας. Η κάρτα TF μπορεί να έχει ελάχιστη χωρητικότητα 4 GB και μέγιστη 32 GB
3. Συνδέστε την κάμερα στον καθρέφτη
4. Τοποθετήστε το φορτιστή στον αναπτήρα του αυτοκινήτου
5. Χρησιμοποιήστε την επέκταση φορτιστή εάν το καλώδιο δεν είναι αρκετά μεγάλο για να συνδεθεί
6. Παρατηρήστε την κατεύθυνση στερέωσης από την πίσω κάμερα στο πίσω μέρος του αυτοκινήτου. Το καλώδιο μπορεί να δρομολογηθεί κατά μήκος της κορυφής του οχήματος. Μετά την εγκατάσταση, τοποθετήστε το πίσω βύσμα στο AV-IN
7. Ρυθμίστε τη θέση της κάμερας έτσι ώστε να είναι επίπεδη
8. Εκκινήστε τον κινητήρα και βεβαιωθείτε ότι το προϊόν έχει εγκατασταθεί σωστά. Όταν οι συσκευές έχουν εισαχθεί σωστά, η ένδειξη λειτουργίας του συστήματος ανάβει στην κατάσταση εγγραφής και η ένδειξη βίντεο αναβοσβήνει. Ελέγξτε την οθόνη για να δείτε αν η οθόνη είναι ορατή.

Αυτόματη εγγραφή

Όταν ξεκινάτε το αυτοκίνητο, η συσκευή εγγραφής θα ξεκινήσει αυτόματα και θα καταγράψει τα συμβάντα, εάν σταματήσετε τον κινητήρα, η εγγραφή θα σταματήσει. Η αποθηκευμένη εγγραφή τοποθετείται στην κάρτα TF μέχρι να γεμίσει πλήρως η κάρτα. Ο χρόνος εγγραφής μπορεί να ρυθμιστεί στο μενού σε 2 λεπτά, 3 λεπτά, 5 λεπτά, τυχαία. Ο τυχαίος χρόνος καταγράφεται συνεχώς μέχρι να γεμίσει η κάρτα TF. Μπορείτε να βρείτε τα αρχεία βίντεο και φωτογραφιών στην κάρτα TF στους φακέλους DCIMA και DCIMB.

Χειροκίνητη εγγραφή

Μπορείτε να ξεκινήσετε την αυτόματη εγγραφή πατώντας για λίγο. Εάν θέλετε να σταματήσετε, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί (3 δευτερόλεπτα), η συσκευή εγγραφής θα αποθηκεύσει αυτόματα τις εγγραφές. Πατήστε το εικονίδιο βίντεο για να σταματήσετε την εγγραφή. Εάν αγγίξετε την οθόνη, το βίντεο θα τεθεί σε σίγαση, θα εμφανίσει μια πλάγια κόκκινη γραμμή.

1. Για εγγραφή βίντεο, πατήστε το μενού βίντεο, το κουμπί αναπαραγωγής είναι διαθέσιμο στην επιφάνεια του βίντεο. Όταν πατάτε το κουμπί σάρωσης, μια διαγραμμένη κάθετος υποδεικνύει ότι τα εργαλεία αντιγράφονται. Πατώντας ξανά το κουμπί εξαφανίζεται η αναπαραγωγή.
2. Στη λειτουργία βίντεο, αγγίξτε το κουμπί κλειδώματος για να κλειδώσετε το τρέχον αρχείο και πατήστε ξανά για ξεκλείδωμα.

3. Πατήστε το κουμπί Βίντεο για να ξεκινήσετε το βίντεο, πατήστε το ξανά για να το σταματήσετε.
4. (Εναλλαγή φακού) Πατήστε το κουμπί εναλλαγής φακών για να ξεκινήσετε την αλλαγή της κάμερας, στη συνέχεια μετακινήστε την κάμερα και μετά πατήστε ξανά το κουμπί εναλλαγής φακών.
5. (Ρυθμίσεις) Πατήστε το κουμπί Ρυθμίσεις για πρόσβαση στις ρυθμίσεις των συσκευών. Η οθόνη έχει μια επιλογή από 4 ρυθμίσεις. Στην πρώτη επιφάνεια, μπορείτε να ορίσετε την ανάλυση, την επανάληψη, τη νυχτερινή λήψη και να ρυθμίσετε την έκθεση. Η δεύτερη διεπαφή σας επιτρέπει να ρυθμίσετε την εμφάνιση ημερομηνίας, την παρακολούθηση της βαρύτητας, την παρακολούθηση στάθμευσης και την αυτόματη απενεργοποίηση. Στην τρίτη διεπαφή, μπορείτε να ρυθμίσετε τη γλώσσα, τις συχνότητες πηγής φωτός, τη μορφοποίηση και την προστασία οθόνης. Η τέταρτη διεπαφή σας επιτρέπει να επαναφέρετε τις συσκευές στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις. Μπορείτε επίσης να δείτε τον σειριακό αριθμό σας εδώ.

Ανάλυση: Πατώντας το κουμπί Ανάλυση, μπορείτε να επιλέξετε από τρεις επιλογές ανάλυσης: 1080P, 720P, VGA. Πατώντας το κουμπί, η επιλεγμένη ανάλυση θα γίνει κόκκινη, εάν είναι σωστή, πατήστε το κουμπί Επιστροφή για αποδοχή.

Προδιαγραφές προϊόντος:

Ενσωματωμένος αισθητήρας εικόνας	120W
Ανάλυση κάμερας	640x480
Γωνία φακού	140 fok
Γλώσσες	Αγγλικά, Ουγγρικά, Σλοβακικά, Ρουμανικά
Κάρτα μνήμης TF	Mikro TF
Ανάλυση βίντεο	10800(FHD1920x1080) 720P(HD1280x1088)
Ανάλυση φωτογραφιών	1M(1280x720) 2M(1600x921) 3M(1920x1088)
Αποθήκευση, λειτουργία συμπίεσης βίντεο	M-PEG
βίντεο φορμάτ	AVI
φωτοφραφία φορμάτ	JPEG
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-30°-70°C
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°-50°C
Υγρασία λειτουργίας	15-65%RH
Αποθήκευση και χωρητικότητα	Μέγιστη υποστήριξη 32 GB

Παράμετροι προϊόντος:

Αισθητήρας εικόνας	FHD
Απεικόνιση	Ψηφιακή οθόνη 4,3 ιντσών HD
Φακός (κάμερα)	Ευρυγώνιο, πολυστρωματικό φίλτρο υψηλής ανάλυσης
Τύπος βίντεο	AVI

φωτογραφία φορμάτ	JPEG
Ταχύτητα μετάδοσης	USB 2.0
Χωρητικότητα	Μέγιστο 32GB
Ενσωματωμένο ηχείο	8R 1W
Ενσωματωμένη εγγραφή	Hifi Ηχεία
Μπαταρία	πολυμερές λιθίου