DENVER®



MANUALE DI ISTRUZIONI IPO-2030

www.denver-electronics.com

Prima di collegare, utilizzare o regolare questo prodotto, leggere questo manuale di istruzioni con attenzione e in modo completo. Conservare questo manuale in modo sicuro per uso futuro.



Dichiarazione di Conformità FCC: Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle normative FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti: (1) questo dispositivo non può causare interferenza dannosa e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluso interferenza che può causare funzionamento indesiderato. Prodotti con marcatura CE conformi alla Direttiva EMC (2014/30/UE); Direttiva batteria scarica (2014/35/EU); RED (2014/53/UE); Direttiva ROHS (2011/65/UE) emessa dalla Commisione della Comunità Europea. Conformità a queste direttive implica conformità alle seguenti normative europee: EMC: EN 301 489 LVD: EN 60950 Radio EN 300 328



Se la videocamera non funziona più o non può essere più riparata, deve essere smaltita secondo le disposizioni legali valide. Smaltimento di batterie/accumulatori esausti:

Sarà richiesto dalla legge (Ordinanza Batteria) per restituire tutte le batterie e gli accumulatori esausti. Lo smaltimento delle batterie/accumulatori esausti con i rifiuti domestici comunil Batterie/accumulatori che contengono sostanze pericolose sono contrassegnati con i simboli sul lato. Questi simboli indicano che è proibito smaltire batterie/accumulatori nei rifiuti domestici. Le abbreviazioni per i rispettivi metalli pesanti sono: Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=piombo. È possibile riportare le batterie e gli accumulatori usati che non possono essere più caricati ai punti di raccolta designati presso il proprio comune, outlet o dove sono vendute batterie o accumulatori. Seguire queste istruzioni consentirà di soddisfare i requisiti legali e contribuire alla protezione del nostro ambiente!

GUIDA DI AVVIO RAPIDO

CONTENUTO KIT:



PROMEMORIA AMICHEVOLE

- Per la registrazione video, ASSICURARSI di usare la scheda d memoria CLASSE 10 o superiore (non inclusa). Altri tipi di scheda di memoria possono causare risultati inaspettati e devono essere attivati.

- In qualsiasi momento quando tu e la funzione rotazione/inclinazione della videocamera non funziona correttamente, calibrare la videocamera per ottenere la posizione principale corretta (fare riferimento al passo 8 della sezione configurazione della sezione videocamera).

- Per migliori prestazioni, abilitare la funzione di accelerazione hardware video. Funzione solo per Android (fare riferimento alla sezione introduzione app).

PANORAMICA PRODOTTO



CONFIGURAZIONE VIDEOCAMERA

1. Download APP

Scaricare e installare l'APP "IPO-2030" sul proprio dispositivo



2. Alimentazione della videocamera

Collegare i fili di alimentazione all'alimentatore fornito e attendere fino a quanto l'indicatore LED ROSSO non diventa fisso. Questo processo potrebbe essere concluso entro 1 min. ed assicurarsi che il LE stia lampeggiando ROSSO.

3a. Connessione wireless

(1) Andare all'impostazione Wi-Fi sul proprio smartphone. Scegliere il nome Wi-Fi della videocamera
- HD-xxxxxx (xxxxx=Numeri ID videocamera). Quindi inserire la password predefinita 12345678.
(2) Lanciare l'APP, toccare per aggiungere la videocamera.

(3) Toccare "scansione etichetta" e scansire il codice QR sul retro della videocamera per fornire informazioni DID. O toccare "Ricerca" per individuare la videocamera. (se la funzione di ricerca non trova la videocamera, scansione il codice QR)

(4) Inserire la password di default 123456

(5) Toccare "Salva" quando fatto.

(6) Poi, APP chiederà all'utente di modificare la password predefinita alla password privata.







3b. Connessione cablata



(1) Assicurarsi che il proprio smartphone è collegato al proprio router Wi-Fi.

(2) Collegare il cavo Ethernet della videocamera alla connessione Rj45 e alimentare la fotocamera con l'alimentatore.

(3) Lanciare l'APP, toccare "Ricerca" per individuare la videocamera.

(4) Inserire la password predefinita 12345678 e salvare le impostazioni.

(5) Poi, APP chiederà all'utente di modificare la password predefinita con una password privata.

Nota: In modalità AP soft, il LED ROSSO lampeggia una volta a lungo per essere seguito da 2 lampeggi brevi. In modalità normale, il LED lampeggia in ROSSO.

4. Impostazione Wi-Fi

(1) Toccare 🎼 e quindi l'icona impostazione avanzata 🛄 apparirà sullo schermo.

(2) Inserire la password predefinita: 12345678

(3) Andare alle impostazioni Wi-Fi/SSID e trovare il proprio router.

(4) Selezionare la propria rete Wi-Fi e inserire la sua password.

(5) La videocamera andrà offline per circa 40 secondi per riavviare la connessione Wi-Fi. Quando la videocamera si collega correttamente al router Wi-Fi, il LED ROSSO resta acceso.

(6) Nell'impostazione Wi-Fi sul proprio dispositivo smart, assicurarsi che si colleghi alla propria rete Wi-Fi. Questa deve essere la stessa a cui è collegata la videocamera. Altrimenti, assegnarla manualmente.



Scegliere il router Wi-Fi appropriato sulla propria rete locale.

Nota: Se non si riesce ad aggiungere la videocamera per più volte, premere e tenere premuto il pulsante "Reset" per 5 secondi per ripristinarlo.

PRESENTAZIONE APP



Sequire i passi sequenti per Riproduzione evento

(1) Toccare l'icona **box** per accedere alla sezione lista evento.

(2) Selezionare l'intervallo di tempo della lista evento.

(3) Selezionare il file che si desidera riprodurre. (4) Se si desidera conservare il les al dispositivo mobile, toccare 🛃 per scaricare i file (mealio mentre

in ambiente Wi-Fi a causa di alte dimensioni di dati).



Impostazione allarme/rilevamento di movimento

È possibile attivare/disattivare il rilevamento di movimento anche nelle impostazioni avanzate.

A tal fine, prima attivare il rilevamento di movimento (software). E regolare la sensibilità desiderata. E dopo ciò è possibile attivare o disattivare l'allarme per la pagina anteriore dell'app. (premere il cursore e inserire la password da modificare tra le due impostazioni.

È anche possibile formattare la scheda MicroSD nelle impostazioni avanzate e scegliere se MicroSD dovrà essere sovrascritta quando piena.

Abilitare accelerazione hardware video (Per Android)

(1) Nell'elenco videocamera, toccare
(2) Fare clic sulla casella per attivare l'accelerazione hardware video.



INSTALLAZIONE VIDEOCAMERA

(1) Effettuare i fori di montaggio usando la carta di allineamento.

(2) Inserire 4 ancoraggi a vite nella parete.

(3) Inserire 2 viti negli ancoraggi a vite, spazio riservato da 8 a 10 mm. Quindi sospendere la videocamera a 2 viti.

(4) Serrare le 4 viti usando la chiave esagonale.

Nota: Prima di montare la videocamera, installare la scheda di memoria se si preferisce registrare sulla memoria locale.



TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER® www.denver-electronics.com



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie incluse contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolose per la salute e per l'ambiente nel caso in cui il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie) non venisse gestito correttamente.

Gli apparati elettrici ed elettronici e le batterie sono contrassegnati con il simbolo del cestino barrato (vedere di seguito). Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma devono essere smaltite separatamente.

È importante inviare le batterie usate alle strutture appropriate e indicate. In questo modo si ha la garanzia che le batterie verranno riciclate in conformità alla normativa senza danneggiare l'ambiente.

Per le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie, tutte le città hanno stabilito dei sistemi di smaltimento che prevedono il conferimento gratuito presso le stazioni di riciclaggio oppure di raccolta porta a porta. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Importato da: DENVER ELECTRONICS A/S Omega 5A, Soeften DK-8382 Hinnerup www.facebook.com/denverelectronics