



HB3 **2K**

Kit con 1 telecamera a batteria + base

Flessibile, affidabile e stabile

Se siete alla ricerca di una telecamera alimentata a batteria che si colleghi in modo stabile al Wi-Fi di casa vostra e che offra prestazioni eccellenti senza problemi, il nuovo kit con telecamera a batteria HB3 di EZVIZ è la soluzione che fa per voi. La telecamera HB3 offre prestazioni Wi-Fi e una chiarezza video potenziata e presenta tutte le indispensabili funzionalità di rilevamento e difesa attiva della serie di telecamere a batteria più venduta di EZVIZ.



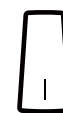
Risoluzione 2K



Durata della batteria (5200 mAh) fino a 120 giorni¹



Rilevamento intelligente dei movimenti delle persone



Stazione base inclusa (supporta schede micro SD fino a 256 GB²)



Wi-Fi HaLow™ ad alte prestazioni



Visione notturna a colori



Comunicazione bidirezionale



Notifiche vocali personalizzabili



Active Defense con sirena e luce stroboscopica



Tecnologia video H.265



Design impermeabile



Integrazione intelligente con l'Assistente Google e Amazon Alexa



Funziona con il pannello solare EZVIZ³ per la ricarica della batteria



Una telecamera Wi-Fi estremamente facile da usare e affidabile

La telecamera HB3 è alimentata a batteria ed è completamente senza fili, per essere utilizzata in qualunque ambiente della vostra casa. Non dovrete più preoccuparvi di perdere la connessione. La telecamera HB3 incorpora il Wi-Fi HaLow™ per fornire prestazioni di connessione più elevate rispetto alla maggior parte delle telecamere ad uso domestico ed è in grado di superare pareti e ostacoli grazie al raggio di trasmissione più lungo, pur garantendo un consumo energetico inferiore.



100%
alimentata a batteria
Installazione wireless



Prestazioni Wi-Fi
migliorate del
50%⁴



Ricaricala ogni 120 giorni o con l'energia solare

Grazie alla batteria ricaricabile integrata da 5.200 mAh, la telecamera HB3 è in grado di funzionare fino a 120 giorni per garantire il massimo livello di protezione anche alle famiglie più impegnate, con un'attività di rilevamento di 300 secondi al giorno⁴. In alternativa, è possibile acquistare un pannello solare EZVIZ3 in modo da mantenere la telecamera sempre carica.





Cattura ogni momento con la massima chiarezza

Le immagini sfuocate possono compromettere la sicurezza domestica. La telecamera EZVIZ HB3 offre una risoluzione 2K ultra nitida, pensata per cogliere al meglio tutti i dettagli. Non vi perderete più neanche un attimo, anche quando siete lontani da casa.



Crisp 2K

Dettagli chiari anche di notte

La visione notturna sfocata e pixelata è solo un ricordo del passato. La telecamera HB3 offre una visione notturna a colori fino a 15 metri di distanza. Inoltre, potete scegliere tra la modalità a colori o la modalità a infrarossi in bianco e nero.



2 Spotlights | Visione notturna a colori



2 IR Lights | Visione notturna in bianco e nero

Avvisi intelligenti per quello che conta davvero

Grazie al sensore PIR integrato e a un algoritmo per il rilevamento della figura umana, la telecamera HB3 è in grado di distinguere le persone dagli animali o dagli oggetti in movimento. Ciò significa che riceverete ricevere notifiche intelligenti solo per le attività importanti.



EZVIZ

now

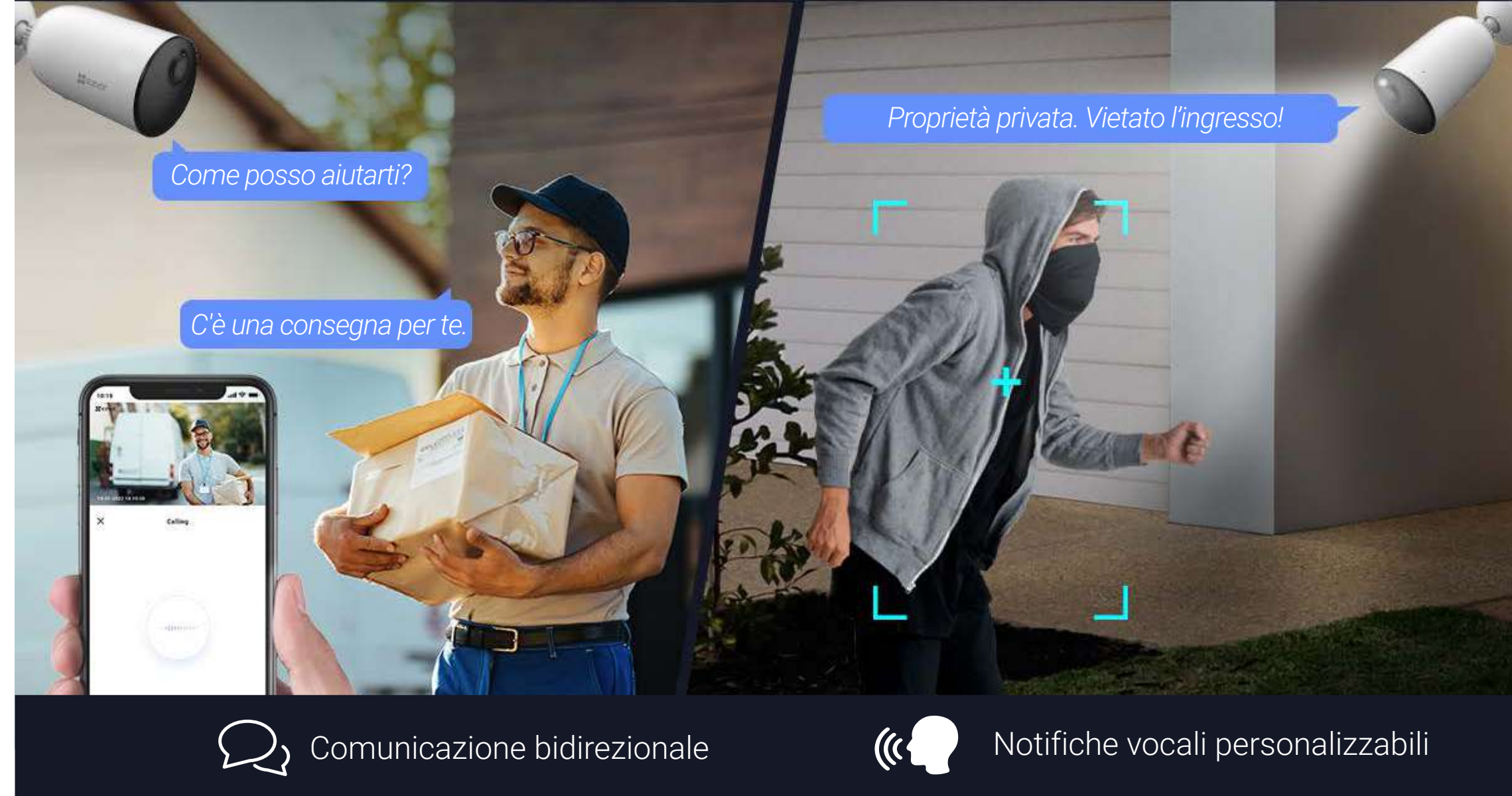
Backyard Cam Smart Detection Alarm (2022-04-01 15:10:42)

Come un guardiano che lavora 24 al giorno, 7 giorni su 7

La telecamera è dotata della funzione di difesa attiva, per un ulteriore livello di protezione. In caso di rilevamento di eventuali intrusi, la telecamera attiverà una sirena a volume elevato e due faretto abbaglianti intermittenti⁵ per spaventarli.

Possibilità di comunicare come se foste sul posto

Potrete utilizzare la funzione di comunicazione bidirezionale utilizzando il vostro smartphone. Oppure, è possibile preregistrare un messaggio vocale di 10 secondi che verrà automaticamente riprodotto quando la telecamera rileva delle persone in movimento.



Resistente alle condizioni atmosferiche più difficili

La telecamera HB3 ha un corpo esterno resistente e impermeabile. In questo modo, garantisce prestazioni affidabili anche in caso di pioggia, polvere o neve.



Integrazione smart, controllo vocale

Potete controllare facilmente la vostra telecamera HB3 2K attraverso l'app EZVIZ. In particolare, la visualizzazione live può essere attivata per con un comando vocale, dicendo "Ehi Google" o "Ehi Alexa", per controllare cosa sta succedendo su uno schermo più grande.



La combinazione perfetta per godere di ulteriori utili funzioni

La stazione base di accoppiamento migliora ulteriormente la telecamera HB3 per renderla più performante. Garantisce una connessione costante della telecamera a Internet, fa scattare l'allarme in caso di rilevamento di attività insolite e consente di archiviare i video in modo sicuro e localmente.



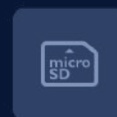
Consente di collegare fino a quattro telecamere HB3 2K⁶, per la protezione totale della vostra casa



Abbinamento facile in pochi secondi



Sirena incorporata da 125 dB



Memoria di archiviazione locale interna sicura (supporta schede micro SD fino a 256 GB²)



Maggiore piacere di visione grazie ai file video più piccoli

Rispetto alla precedente tecnologia di compressione video H.264, la tecnologia H.265 crea un'esperienza visiva più fluida dei filmati registrati. Inoltre, non dovrete più preoccuparvi dei file video di grandi dimensioni che occupano troppo spazio di archiviazione: la tecnologia H.265 riduce le dimensioni fino al 50%.

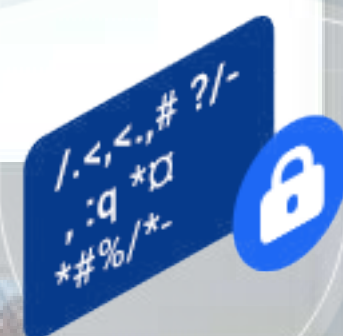
50% ↓
Video Storage Space

50% ↓
Required Bandwidth



La protezione dei dati al primo posto

La sicurezza dei dati è un punto fermo di ogni prodotto che progettiamo. Il trasferimento dei dati tra la telecamera HB3 e il EZVIZ Cloud è interamente crittografato. Solo l'utente ha i codici per decrittografare i propri dati.



Crittografia
AES a 128 bit



Protocollo
di crittografia TLS



Autenticazione
a più fattori

1 Dati ricavati dai risultati dei test di laboratorio EZVIZ condotti in condizioni operative standard, basati su 20 attività rilevate al giorno per una durata di 15 secondi ciascuna. Possono variare a causa dei fattori ambientali e della frequenza delle attività della telecamera.

2 La scheda di archiviazione locale deve essere acquistata separatamente.

3 Il pannello solare non è incluso nel kit. Si raccomanda di verificare la compatibilità del prodotto prima di procedere all'acquisto.

4 Dati ricavati dai risultati dei test di laboratorio EZVIZ condotti in condizioni di utilizzo normale. Possono variare a causa dei fattori ambientali e della frequenza delle attività della telecamera.

5 I faretti non lampeggiano quando è attiva la modalità visione notturna a colori.

6 La stazione base supporta solo il collegamento di telecamere HB3 aggiuntive, che devono essere acquistate separatamente.

7 Se si utilizza la modalità di registrazione 24 ore su 24, 7 giorni su 7, la tecnologia di codifica H.265 consente di ridurre lo spazio di archiviazione video e la larghezza di banda fino al 50% rispetto alla tecnologia H.264.

Telecamera

Sensore di immagine	Sensore CMOS a scansione progressiva da 1/2,8", 3 megapixel
Illuminazione minima	0,01 lux con (F2.0, AGC attivo), 0 lux con IR
Velocità otturatore	Otturatore autoadattivo
Obiettivo	2,8 mm con F2.0 Angolo di visualizzazione: 131° (diagonale), 110° (orizzontale), 58° (verticale)
Capacità della batteria	5200 mAh
Visione diurna e notturna	Filtro IR con commutazione automatica
DNR	DNR 3D
Visione notturna	Distanza IR: 15 m, distanza di visione notturna a colori: 15 m

Video e audio

Risoluzione massima	2 K / 3 MP, 2304 × 1296 pixel
Frequenza fotogrammi	Max. 15 fps. Funzionalità auto-adattiva durante la trasmissione in rete
Compressione video	H.265/ H.264
Velocità di trasmissione segnali video	Ultra HD; Full HD; HD. Velocità di trasmissione adattiva
Velocità di trasmissione segnali audio	Autoadattiva
Velocità in bit max	1,5 Mbps

Rete

Standard Wi-Fi	IEEE802.11AH
Gamma di frequenza	904 M-928 M (US), 865 M-867 M (UE)
Larghezza di banda del canale	8 M (US), 2 M (UE)
Sicurezza	WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK a 64/128 bit
Abbinamento Wi-Fi HaLow	Abbinamento AP
Protocollo	Protocollo EZVIZ Cloud brevettato
Protocollo di interfaccia	Protocollo EZVIZ Cloud brevettato
Requisiti di rete minimi	4 Mbps

Funzione

Sistema di allarme intelligente	Rilevamento intelligente dei movimenti delle persone
Area di allarme personalizzata	Supportato
Comunicazione bidirezionale	Supportato
Funzioni generali	Anti-sfarfallio, heartbeat, protezione con password, filigrana

Archiviazione

Archiviazione locale	Supporta schede micro SD (fino a 256 GB) nella stazione base di accoppiamento
Archiviazione su Cloud	Supporta l'archiviazione su EZVIZ CloudPlay (abbonamento necessario)

Informazioni generali

Condizioni operative	Da -20 a 45 °C Umidità 95% o inferiore (senza condensa)
Grado di protezione	IP65
Dimensioni della confezione	249 × 199 × 99 mm
Peso (telecamera)	230 g
Peso (base)	514 g
Peso (con la confezione)	1.010 g

Alimentazione


Alimentazione	Telecamera: 5 V CC / 2 A Base: 12 V CC/1 A
Assorbimento	Max 10 W

Contenuto della confezione

- Telecamera HB3
- Stazione base W2HS
- Alimentatore (per stazione base)
- Piastra di montaggio
- Rete cablata
- Cavo USB
- Dima di foratura
- Kit di viti
- Informazioni normative
- Guida rapida

Certificazioni

CE / FCC / WEEE / RoHS / REACH / UL

Specifications are subject to change without notice. "  ", "EZVIZ" and other trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions.

<https://www.ezviz.com/>