



# EB8 4G **2K**

## Telecamera motorizzata 4G a batteria

Una protezione affidabile a 360°

Ora è più semplice che mai implementare la sicurezza nei luoghi a cui si tiene di più. La nuova telecamera EZVIZ supera i limiti di installazione dovuti alle reti o all'elettricità. EB8 4G è alimentata a batteria e non ha bisogno di fili o cavi. Funziona su reti 4G LTE in spazi esterni in cui la rete Wi-Fi potrebbe non essere accessibile. Oltre a ciò, riprende le funzionalità principali delle apprezzate telecamere motorizzate EZVIZ, garantendo una protezione intelligente e affidabile 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

**4G** Connettività 4G<sup>1</sup>



Visualizzazione della posizione GPS del dispositivo<sup>2</sup>



Risoluzione 2K



Visione panoramica



Capacità della batteria estremamente elevata (10.400 mAh)<sup>3</sup>



Rilevamento intelligente del movimento delle persone



Comunicazione bidirezionale



Visione notturna a colori



Sistema di difesa attiva con sirena e luce stroboscopica



Design impermeabile



Funziona con il pannello solare EZVIZ (versione tipo C) per la ricarica della batteria<sup>4</sup>



Supporta schede MicroSD (fino a 512 GB) e l'archiviazione su sistemi di archiviazione EZVIZ CloudPlay<sup>5</sup>



## Realizzata per vasti spazi esterni

La rete Wi-Fi e l'alimentazione possono rappresentare dei grattacapi quando occorre proteggere gli spazi esterni. EB8 4G cambia le carte in tavola grazie a una batteria di grandi dimensioni e alla rete 4G. La telecamera è resistente alla pioggia e alla neve e può essere ricaricata tramite la luce del sole grazie a un pannello solare compatibile.

**4G** Connettività estesa con 4G LTE

 Resistente alle intemperie per gli esterni

 Supporta la ricarica tramite energia solare ed ecologica<sup>4</sup>

In campagna



Case Vacanza



Camper



Grandi terreni



Cantieri



Magazzini

## Grazie al 4G, può essere utilizzata in mobilità e spostata facilmente

La copertura Wi-Fi non sarà più un problema nel trovare la posizione perfetta per l'installazione di EB8 4G. Sarà sufficiente installare la telecamera in un luogo qualsiasi dotato di connessione 4G LTE e spostarla in un altro punto ogni volta che sarà necessario.



Scheda micro SIM



Adattatore da scheda nano a micro incluso

*\*La telecamera non supporta l'utilizzo di reti Wi-Fi. Per utilizzare la telecamera sono necessari una scheda micro SIM e un piano dati cellulare. Nel caso in cui fosse necessario utilizzare una scheda nano SIM, utilizzare l'adattatore incluso per convertirla in formato micro.*

Verificate l'elenco completo delle aree geografiche e dei gestori supportati [qui](#).



## Scoprite dove si trova la vostra telecamera grazie al GPS integrato

Anche in caso di smarrimento della telecamera nella natura o nei boschi, sarà possibile individuarla facilmente grazie alla funzione di localizzazione GPS<sup>2</sup>.



## Capacità della batteria elevata, con opzioni di ricarica ecosostenibili

Lorem ipsum

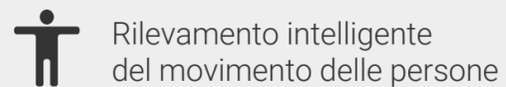
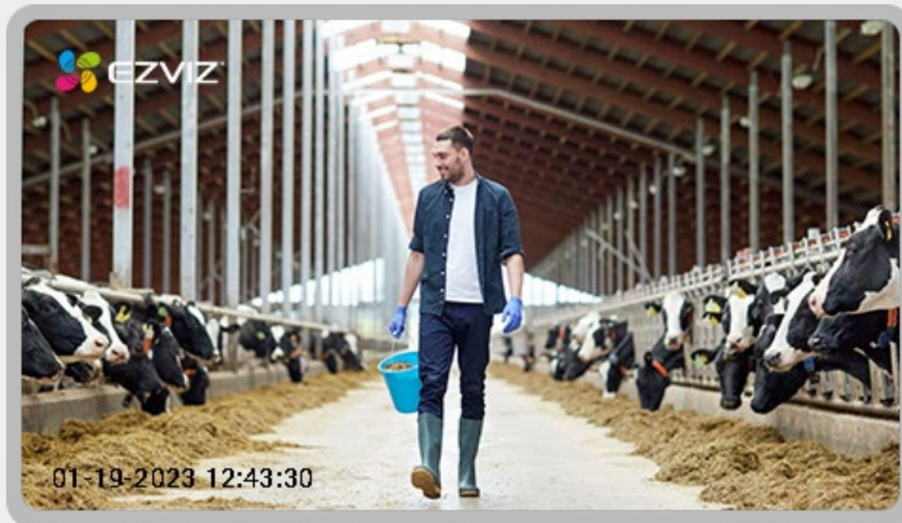
EB8 4G è completamente priva di cavi e dispone di batterie ricaricabili integrate<sup>3</sup>. Per approfondire ulteriormente il tema sull'energia ecologica sostenibile, questa telecamera può essere collegata a un pannello solare EZVIZ<sup>4</sup> per sfruttare l'energia del sole.



# Un occhio attento e intelligente che controlla la vostra proprietà

## 01 Rilevamenti più intelligenti per le attività essenziali

EB8 4G è stato progettato per fornire notifiche smart sulle attività rilevate. La telecamera può essere configurata per rilevare tutti i tipi di movimento, compresi gli animali in corsa, o attivare la funzione di movimento delle persone intelligente per monitorare automaticamente le attività umane.



Rilevamento intelligente del movimento delle persone



Auto-Tracking



Zone di rilevamento personalizzabili

**FREE**

Nessun canone di abbonamento



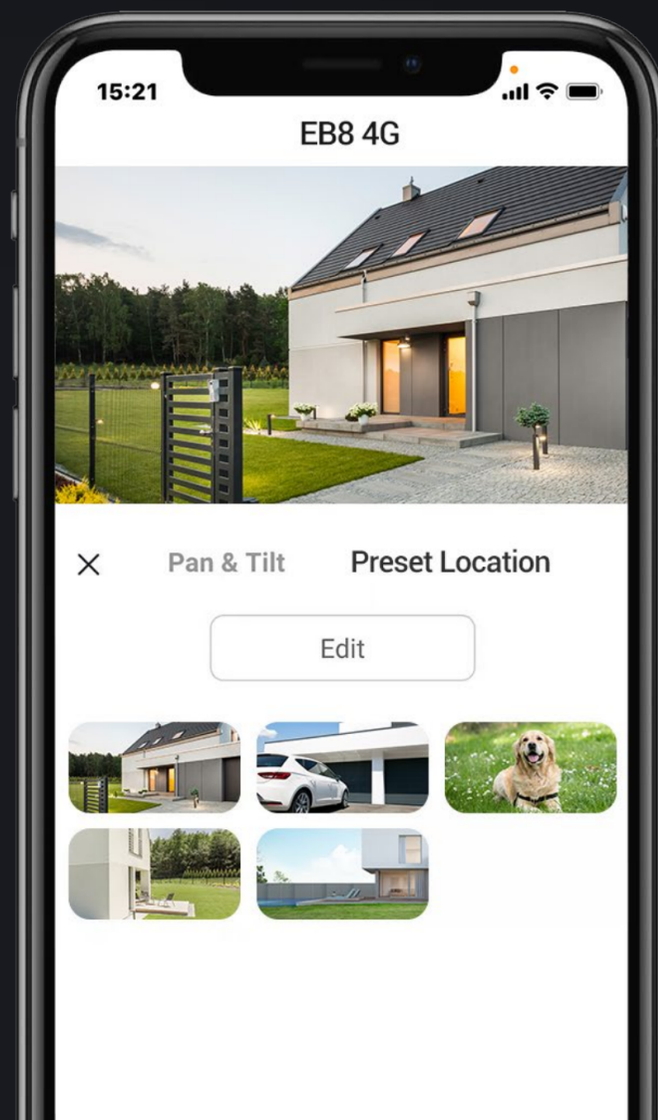
## 02 360° più 2K, per una netta riduzione degli angoli ciechi

Anche quando il tracciamento diventa complicato, la telecamera è sempre in grado di coprire gli angoli di visualizzazione predefiniti. Con l'app EZVIZ, è possibile impostare fino a 12 angoli di visione. Cliccando sui punti preimpostati, la telecamera tornerà automaticamente alle posizioni corrispondenti.



### 03 Un clic per tornare alla posizione predefinita

Anche quando il tracciamento diventa complicato, la telecamera è sempre in grado di coprire gli angoli di visualizzazione predefiniti. Con l'app EZVIZ, è possibile impostare fino a 12 angoli di visione. Cliccando sui punti preimpostati, la telecamera tornerà automaticamente alle posizioni corrispondenti.



Ingresso



Garage



Giardino



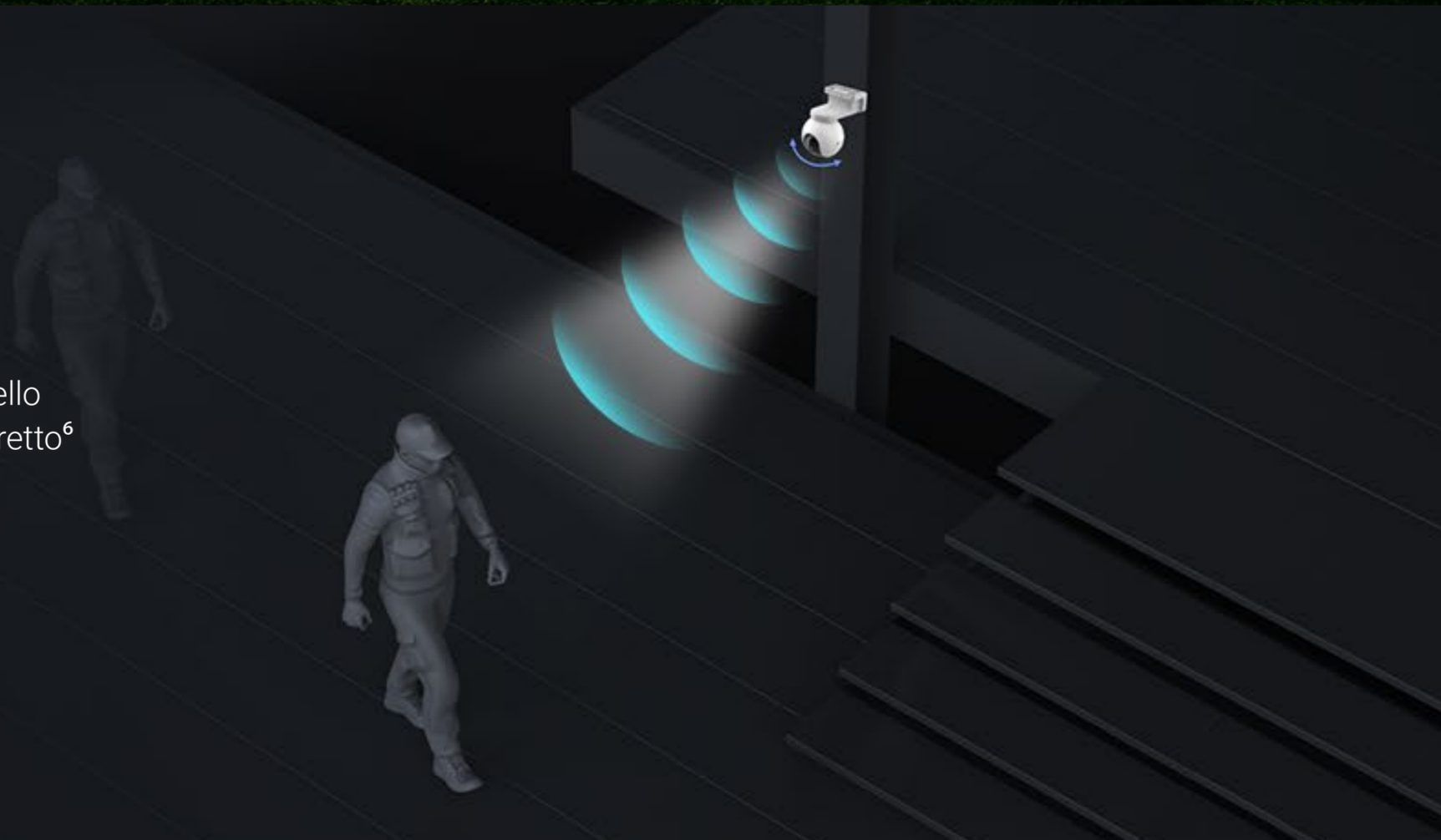
## Osservate ogni dettaglio a colori, dal giorno alla notte

Le immagini in bianco e nero sono ormai acqua passata. EB8 4G utilizza il suo faretto integrato per restituire la bellezza cromatica dell'ambiente naturale circostante, anche quando è notte fonda. Sarebbe estremamente difficile introdursi di nascosto con l'EB8 di guardia.



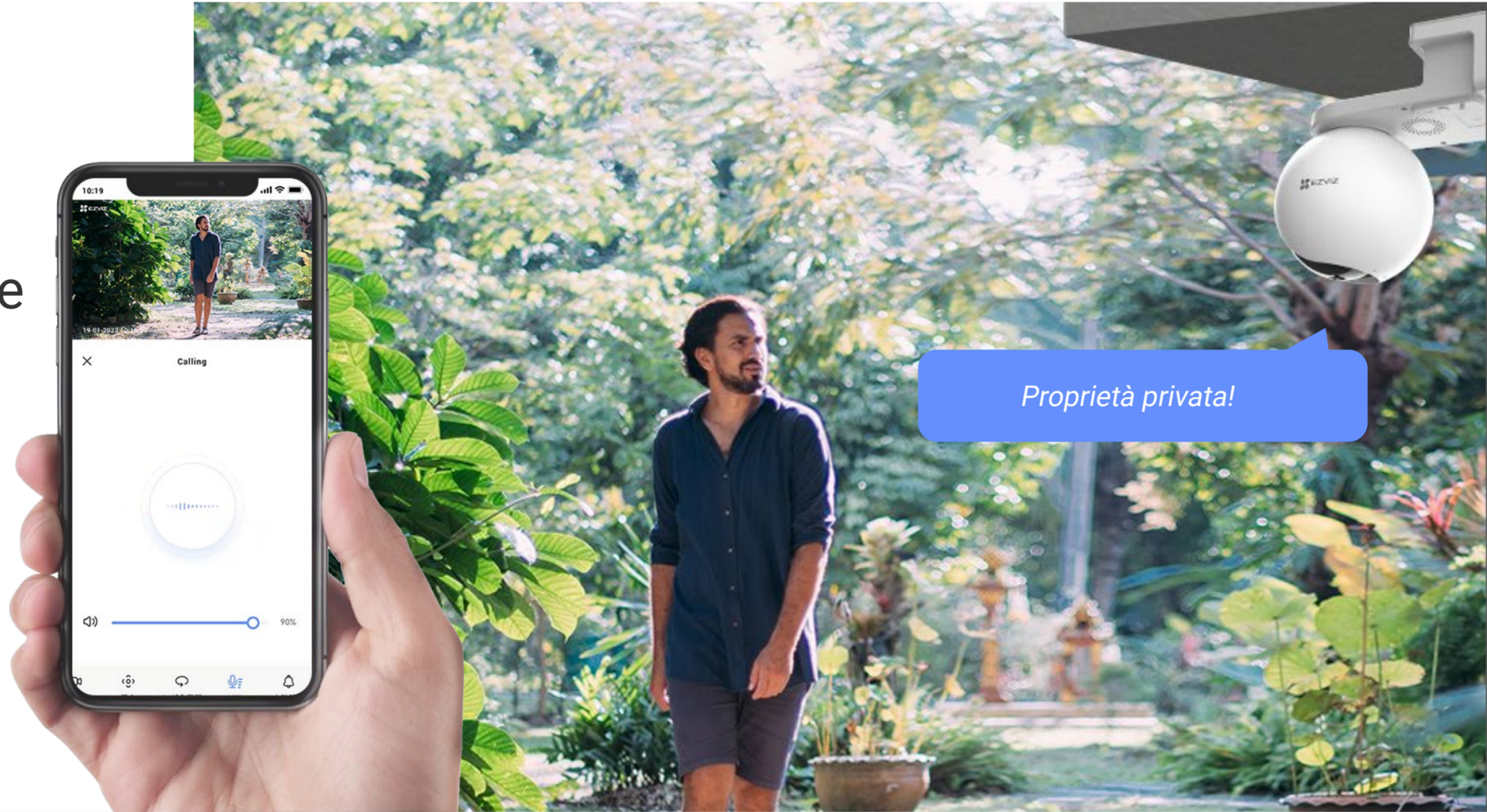
## Una guardia vigile che lavora 24 ore su 24

La telecamera è dotata della funzione di difesa attiva, per un ulteriore livello di protezione. Una volta rilevati degli intrusi, la telecamera attiva il suo faretto<sup>6</sup> per spaventare gli ospiti indesiderati.



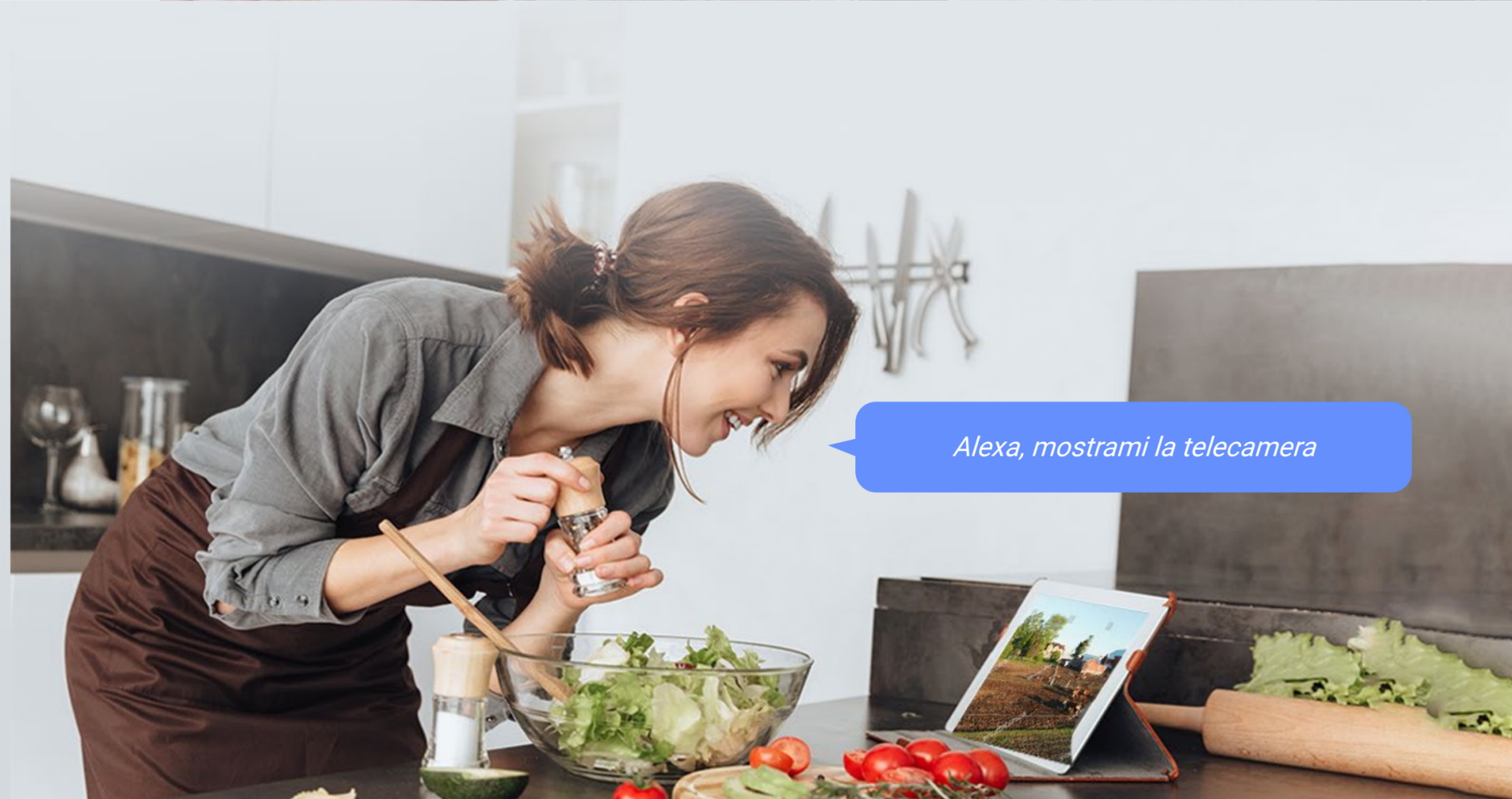
## Parlate agli ospiti indesiderati comodamente con il vostro smartphone

Il sistema permette di utilizzare una funzione di comunicazione bidirezionale tramite il telefono. È anche possibile registrare messaggi vocali specifici che vengono riprodotti automaticamente quando la telecamera rileva la presenza di persone.



## Integrazione intelligente, controllo vocale

Gestite facilmente la vostra EB8 4G tramite l'app EZVIZ. Per di più, è possibile attivare tramite comando vocale la visualizzazione in tempo reale "Ehi Google" o "Alexa" controllare cosa sta succedendo su uno schermo più grande.



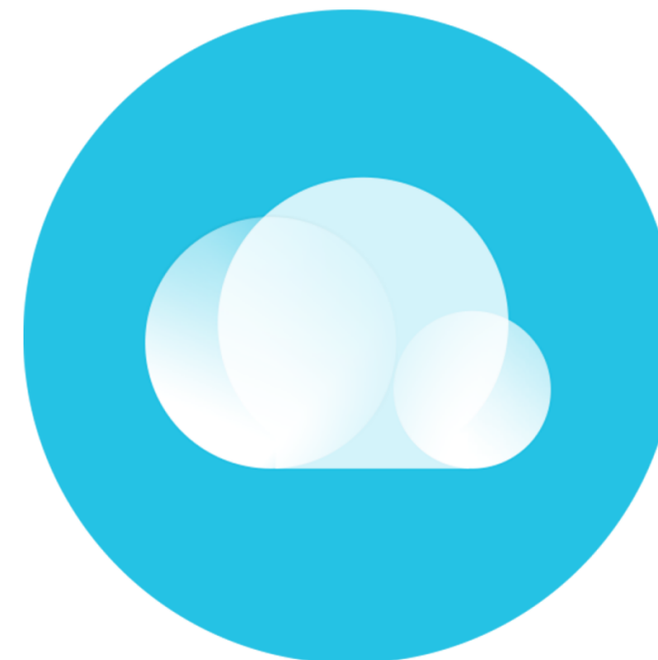
## Opzioni di archiviazione capienti, sicure e affidabili

---

È possibile salvare i video registrati su schede MicroSD fino a 512 GB o iscrivendosi a EZVIZ CloudPlay per usufruire di uno spazio di archiviazione su Cloud<sup>5</sup> totalmente crittografato.



Supporta una scheda Micro SD



Supporta l'archiviazione su EZVIZ CloudPlay

## Visione migliorata grazie a file contenuti

---

Rispetto alla precedente tecnologia di compressione video H.264, la tecnologia H.265 crea un'esperienza visiva più fluida. E non dovrai più preoccuparti dei grandi file video che occupano troppo spazio: la tecnologia H.265 riduce le dimensioni fino al 50%<sup>7</sup>.

**50%** ↓  
Archiviazione video

**50%** ↓  
Banda richiesta



# Facciamo del nostro meglio per proteggere i dati e la privacy



EZVIZ è stata premiata da DNV per la **sicurezza delle informazioni** (ISO/IEC 27001:2013), **protezione dei dati personali** (ISO/IEC 27701:2019), **sicurezza del Cloud** (CSA STAR) e altro ancora.



1 Tenere presente che la telecamera EB8 4G funziona solo con la rete 4G e non tramite connessione a reti Wi-Fi. L'elenco delle aree geografiche e dei gestori è in continuo aggiornamento; l'elenco completo è disponibile su [ezviz.com](http://ezviz.com).

2 La funzione GPS è in grado di funzionare correttamente solamente quando la telecamera è installata in spazi esterni all'aperto. Se si installa la telecamera in uno spazio interno di un edificio, il GPS potrebbe non funzionare correttamente.

3 La durata della batteria della telecamera può variare in base alla stabilità e/o alla potenza del segnale dell'operatore di rete, a fattori ambientali e alla frequenza delle attività della telecamera.

4 Il pannello solare non è incluso. Al momento, l'EB8 4G di EZVIZ supporta il collegamento con i pannelli solari specifici EZVIZ dotati di porte di ricarica di tipo-C. Verificare la compatibilità prima di effettuare un acquisto.

5 Le schede di archiviazione locale devono essere acquistate separatamente. Il servizio di archiviazione sul cloud è disponibile solo in alcuni mercati. Si consiglia di verificare disponibilità prima dell'acquisto.

6 Il faretto non lampeggia quando è attivata la modalità di visione notturna a colori.

7 Dati ricavati dai risultati dei test di laboratorio EZVIZ condotti in condizioni di utilizzo normale. L'efficacia della compressione video può variare in base alla frequenza e alla complessità delle attività registrate e ad altri fattori ambientali.

# Specifiche

Modello CS-EB8 (3 MP, 4GA)

## Telecamera

Sensore di immagine	Sensore CMOS a scansione progressiva da 1/2,8", 3 megapixel
Illuminazione minima	0,01 lux con (F 1,6, AGC attivo), 0 lux con IR
Velocità otturatore	Otturatore autoadattivo
Obiettivo	Angolo di visualizzazione: 100° (diagonale), 83° (orizzontale), 44° (verticale)
Angolo di inclinazione	Orizzontale: 340, Verticale: 65°
Visione diurna e notturna	Filtro IR con commutazione automatica
DNR	DNR 3D
Distanza in modalità visione notturna	IR 15 m, visione notturna a colori 15 m

## Video e audio

Risoluzione massima	2304 x 1296
Frequenza fotogrammi	Fino a 15 fps; funzionalità auto-adattiva durante la trasmissione in rete
Compressione video	H.265 / H.264
Velocità di trasmissione segnali video	Quad HD; Full HD; Alta definizione. Velocità di trasmissione adattiva.
Velocità di trasmissione segnali audio	Autoadattiva
Velocità in bit max	1,5 Mbps

## Rete

Bande di frequenza	LTE FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28 LTE TDD: B38/B40
--------------------	--

## Funzione

Sistema di allarme intelligente	Rilevamento intelligente del movimento delle persone
GPS	Supportata
Comunicazione bidirezionale	Supportata
Funzioni generali	Anti-sfarfallio, heartbeat, protezione con password, filigrana

## Archiviazione

Archiviazione locale	Supporta schede microSD (fino a 512 G)
Archiviazione su Cloud	Archiviazione sul cloud di EZVIZ

## Informazioni generali

Condizioni operative	Da -20 °C a 50 °C, umidità massima 95% (senza condensa)
Grado di protezione	IP65
Alimentazione in ingresso	5 VCC / 2 A (alimentatore da acquistare separatamente)
Capacità della batteria	10 400 mAh
Assorbimento	Max 10 W
Dimensioni del prodotto	183 x 116 x 166 mm (7,20 x 4,57 x 6,52 pollici)
Dimensioni della confezione	216 x 145 x 203 mm (8,50 x 5,71 x 7,99 pollici)
Peso	Peso netto: 835 g (26,8 oz) Con la confezione: 1072 g (34,4 oz)

# Contenuto della confezione

- Telecamera 4G EB8
- Dima di foratura
- Cavo tipo C
- Adattatore per scheda SIM
- Kit di viti
- Guida rapida all'installazione
- Informazioni normative
- Guida rapida

# Certificazioni

CE / WEEE / RoHS / UKCA/ REACH

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