

## SPECIFICHE TECNICHE DI VIDEOTAG VT-50 E VT-50-XLR

VideoTag VT-50 è un dispositivo per la registrazione di incidenti di Edesix, progettato appositamente per soddisfare le esigenze delle aziende a contatto con il pubblico e delle funzioni di sicurezza.

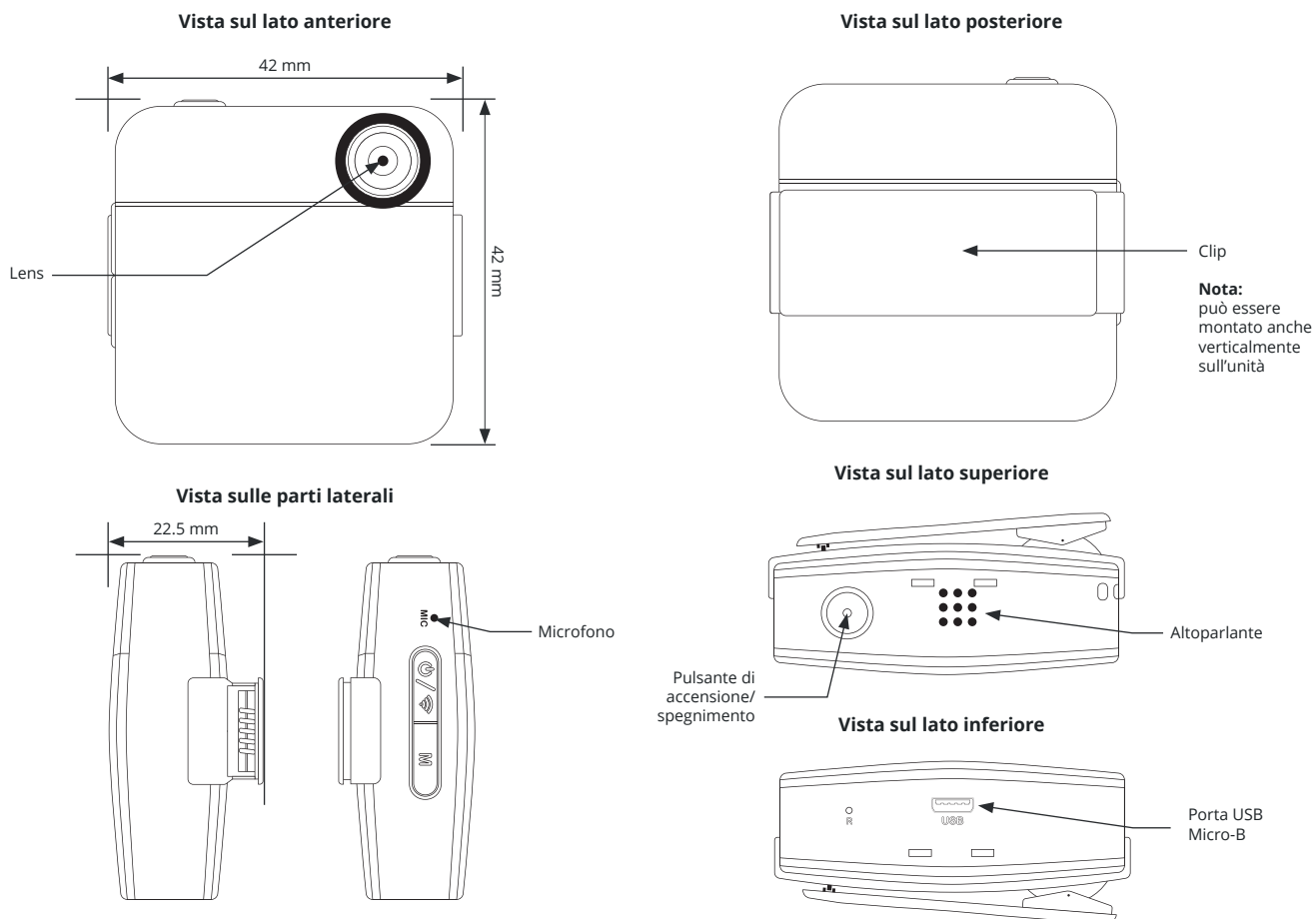
VT-50 è disponibile con una semplice gestione dei dispositivi e un'integrazione semplificata nei sistemi di gestione video.



Questo dispositivo è la telecamera più piccola e discreta di Edesix, progettata per la registrazione di singoli incidenti.

VT-50 è una soluzione a bassa manutenzione che richiede interventi minimi e può rimanere in standby fino a 6 mesi prima della registrazione degli incidenti. VT-50 è il dispositivo ideale per la sicurezza del sito, poiché può essere integrato nei sistemi di gestione video (VMS) esistenti, garantendo una soluzione di sicurezza completa per i dipendenti, il personale addetto alla sicurezza e le risorse aziendali.

FUNZIONE TELECAMERA	DESCRIZIONE/SPECIFICA
<b>Utilizzo tipico</b>	Registratore di incidenti gestito dall'azienda, per la sicurezza e la protezione personale
<b>Garanzia</b>	1 anno di garanzia per la restituzione al produttore, inclusa assistenza tramite e-mail e telefonica. Estensione di garanzia disponibile.
<b>Dimensioni</b>	42 x 42 x 22,5 mm (inclusa clip, 16 mm senza)
<b>Peso</b>	27 g
<b>Capacità di memoria</b>	8 GB (VT-50)/128 GB (VT-50-XLR)
<b>Capacità di registrazione</b>	4 ore a 720p HD (VT-50) / 2,5 giorni a 720p HD (VT-50-XLR)
<b>Tempo di registrazione</b>	Fino a 2 ore di registrazione o 1 ora di live streaming e registrazione a 720p HD. Può essere collegato a un gruppo di alimentazione esterno per tempi di registrazione più lunghi.
<b>Autonomia in standby</b>	6 mesi (modalità di registrazione istantanea)
<b>Formato streaming</b>	H.264
<b>Wi-Fi</b>	802.11 b/g/n (Wi-Fi 2,4 GHz)
<b>Batteria accessibile dall'utente</b>	Unità sigillata senza accesso da parte dell'utente alla batteria



FUNZIONE TELECAMERA	DESCRIZIONE/SPECIFICA
<b>Angolo di acquisizione obiettivo</b>	Grandangolo, campo visivo orizzontale di 130°
<b>Tempi di ricarica della batteria</b>	Meno di 3 ore
<b>Tipo di batteria</b>	Polimeri di litio
<b>Velocità fotogrammi</b>	30 fps
<b>Supporti di memorizzazione</b>	Stato solido interno
<b>Possibilità di visualizzare, copiare ed eliminare le registrazioni</b>	L'utente che indossa VideoTag non può accedere, visualizzare o eliminare le registrazioni. Solo gli utenti autorizzati possono accedere alle registrazioni.
<b>Risoluzione</b>	Codifica video H.264, 1280 p x 720 p HD
<b>VMS</b>	Compatibile con Genetec, Milestone e ONVIF
<b>Software di gestione</b>	VideoManager 9.0 o versioni successive. Richiede licenza VideoManager o servizio cloud.

Genetec è un marchio di Genetec Inc  
 Milestone è un marchio di Milestone Systems A/S  
 ONVIF è un marchio di ONVIF

ED-002-022-16