progettata e creata per le tue esigenze

Progettata per offrire un livello eccezionale di prestazioni per ogni lavoro in cantiere garantendo il giusto equilibrio tra potenza e facilità d'uso





X-SAFETY



X-SAFETY

Cantieri edili

Proteggi i punti di ingresso, immagazzina le attrezzature in sicurezza, monitora gli angoli più remoti.



Aree industriali

Tieni traccia dei beni e proteggi le infrastrutture sensibili.



Eventi pubblici e concerti

Controllo temporaneo della folla e monitoraggio della sicurezza: silenzioso, pulito e compatto.



Centri logistici e magazzini

Monitora i movimenti dei veicoli, le zone di carico e le aree di stoccaggio 24 ore su 24, 7 giorni su 7.



Aree remote/fuori rete

Garantisce sorveglianza affidabile anche in luoghi privi di corrente elettrica o di connessione dati fissa.



Soccorso in caso di emergenza e calamità

Rapido da installare in caso di calamità naturali o zone di crisi per il monitoraggio temporaneo.



Parcheggi e aree di servizio

Scoraggia vandalismo e furti in assenza di infrastrutture permanenti.



Sorveglianza militare, di confine o di infrastrutture

Soluzione mobile per zone sensibili e ad alto rischio.

un futuro più sostenibile e rispettoso dell'ambiente





protezione







ALIMENTATO dalla rete elettrica o da un generatore

Caratteristiche principali

Palo telescopico verticale manuale (altezza massima: 5 m)

Alimentazione esterna richiesta

Corpo in acciaio zincato completamente chiuso

Porta antivandalismo da 2,2 m

4 stabilizzatori regolabili per la massima stabilità

Spina di ingresso CEE 16 A 230 V

Freno automatico del verricello - disponibile come optional Trime

Freno automatico brevettato del palo

Armadio con serratura per componenti elettronici

Ingombro ridotto - ottimizzato per trasporto e stoccaggio

22 unità per camion

Tasche per forche e occhielli di sollevamento per una facile movimentazione

Design pronto all'uso - non sono necessari attrezzi di installazione

Testa del palo personalizzabile in base alle richieste del cliente

Disponibile personalizzazione del marchio o porte su 4 lati

Sorveglianza mobile semplice affidabile intelligente	facile man
omphot diffiduatio intomigonio	

Dati tecnici	
Palo	
Metodo di sollevamento	Manuale
Altezza massima del montante (m)	5
Rotazione	no
Freno di sicurezza	Meccanico
Opzioni di alimentazione	
potenza in ingresso dalla rete elettrica o dal generatore	
Dimensioni	
Dimensioni di trasporto (mm) LxPxA	1150x1150x2492
Dimensioni in funzione (mm) LxPxA	2325x2350x6000
Peso(kg)	524

Dimensioni	Interno: spazio disponibile per consentire all'utente di installare componenti elettrici all'interno della torre
Lunghezza (mm)	850
Larghezza (mm)	640
Altezza (mm)	350





Vantaggi per l'utente

Installazione con una sola persona: non necessita di personale specializzato

Completamente autonomo:

non necessita di strutture esterne o alimentazione

Silenzioso e a zero emissioni se alimentato dalla rete elettrica o da una batteria interna aggiuntiva

Resistente ad atti vandalici e furti: design rinforzato e bloccabile

Trasporto e installazione rapidi:

ideale per uso temporaneo o di emergenza

Resistente alle intemperie e durevole: telaio zincato a caldo resistente alla corrosione

Personalizzazione disponibile:

adatta l'aspetto alla tua azienda

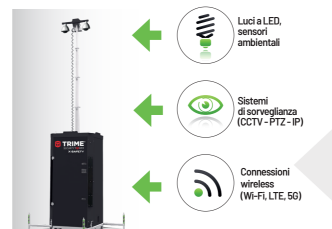
Sicuro per aree pubbliche: aspetto compatto, pulito e professionale. Ideale per cantieri edili, eventi, centri logistici, zone di emergenza

Può essere dotato di Wi-Fi,

sensori ambientali o illuminazione a LED

Prestazioni stabili su tutti i terreni: piedini regolabili e base robusta

può essere personalizzata con:



CONTROLLO VIDEO

Predisposta per componenti forniti

Telecamera CCTV con software di accesso remoto

Faretti LED Matrix

Modulo UPS o sistema di batterie di backup

Server rack o armadio per l'archiviazione dati

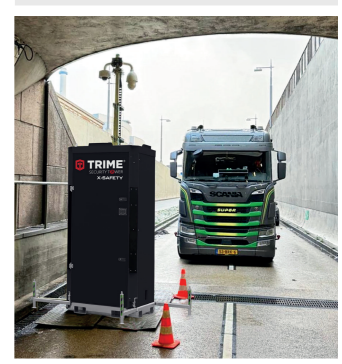
Modulo wireless (Wi-Fi / LTE)

Kit sensori ambientali (polvere, movimento, CO2, ecc.)

Modulo di monitoraggio remoto e localizzazione GPS

Sistema di allarme antimanomissione

Verniciatura e loghi personalizzati per l'identità aziendale





Le torri di sicurezza Trime

vengono fornite come piattaforme aperte e pronte all'uso e possono essere personalizzate con:

- Sistemi di sorveglianza (CCTV, PTZ, IP)
- · Luci a LED, sensori ambientali, rilevatori di movimento
- Connessioni wireless (Wi-Fi, LTE, 5G)
- Allarmi, sirene, UPS, GPS
- · Branding personalizzato con loghi e colori aziendali

I clienti possono integrare i propri sistemi o affidarsi a partner di fiducia.

FAQ Domande frequenti

Serve un tecnico per installarlo?

No. X-SAFETY è progettato per essere installato manualmente da una sola persona. Non sono richiesti attrezzi o competenze tecniche.

Può essere usato dove non c'è la rete elettrica?

Sì. Funziona anche con fonti di alimentazione esterne, rendendolo perfetto per luoghi remoti o fuori dalla rete elettrica.

È difficile da trasportare?

Assolutamente no. È dotato di tasche per carrelli elevatori e occhielli di sollevamento, e 22 unità possono essere montate su un camion standard.

Può resistere al vandalismo o al furto?

Sì. L'intero sistema è alloggiato in una scatola d'acciaio rinforzata completamente chiudibile a chiave, progettata per impedire manomissioni e accessi non autorizzati.

Cosa posso installare sul palo?

Qualsiasi telecamera CCTV standard, proiettore o sensore. La parte superiore è compatibile con la maggior parte dei sistemi di sorveglianza e illuminazione commerciali.

Produce rumore durante il funzionamento?

No. Se alimentato dalla rete elettrica, funziona silenziosamente e senza emissioni, perfetto per zone residenziali o urbane.

Posso personalizzare l'aspetto?

Sì. Offriamo opzioni di branding e colori personalizzati per la tua azienda o il tuo evento.

Cosa succede se piove o nevica?

Nessun problema. La torre è resistente alle intemperie, realizzata in acciaio zincato a caldo per resistere alla corrosione e alle condizioni più difficili. È disponibile come optional una chiusura interna del tetto per impedire l'ingresso di acqua piovana.