

**LA GAMMA PRINCIPALE
DI SOLUZIONI DI SICUREZZA
CON TELECAMERE MOBILI A
CIRCUITO CHIUSO AUTONOME**

JCB
SMART TOWER

**Il modo più intelligente per
proteggere siti lontani e temporanei,
24 ore al giorno.**

- Per qualsiasi budget
- Per qualsiasi ambiente
- Per qualsiasi infrastruttura

Requisiti minimi per infrastrutture

- Nessun montaggio
- Opzione energia verde
- Nessun impianto di comunicazione

- **Elaborazione delle immagini
intelligente e scalabile**
- **Opzione scansione termica avanzata**
- **Ecocompatibile**
- **Offerta servizio completo**

+39 011 19 666 285
www.vps-group.it



PER EFFICACIA ED ECONOMICITÀ, NON C'È NULLA DI MEGLIO DI UNA SMARTTOWER JCB®

Come specialisti della sicurezza di siti lontani e temporanei, capiamo quanto sia importante offrire una soluzione economica senza compromettere la protezione.

La gamma di JCB Smart Tower comprende tutte le componenti di cui hai bisogno per offrire ad un immobile un monitoraggio ed una registrazione efficaci tramite telecamere a circuito chiuso. Una telecamera pan tilt zoom resistente agli atti vandalici è integrata con raggi infrarossi e luci bianche, una serie di rilevatori di movimento, un registratore digitale ed un sistema di sonorizzazione.

Progettate per renderne facile l'installazione e il trasferimento laddove necessario, le unità JCB Smart Tower utilizzano la tecnologia di comunicazione wireless per ridurre al minimo il passaggio di cavi ed eliminare praticamente tutto il lavoro preliminare o le esigenze infrastrutturali. Un gruppo di continuità garantisce la funzionalità del sistema anche in caso di guasto elettrico.

Metti a confronto la JCB Smart Tower con la classica vigilanza e ne riconoscerai immediatamente i vantaggi.

Una JCB Smart Tower è in grado di rilevare più intrusioni simultaneamente, rimanere pienamente attiva per tutta la notte ed è immune da tentativi di corruzione, coercizione e minacce.

Quindi, per una soluzione economica e molto più efficace, c'è solo una scelta: la JCB Smart Tower.

Applicazioni

La versatilità della gamma di JCB Smart Tower non è seconda a nessuno. Impiegata in migliaia di siti in tutta Europa, le sue numerose applicazioni comprendono:



Edilizia

Servizi pubblici ed energia elettrica



Autostrade e ferrovie



Condutture e gallerie



Infrastrutture



Eventi





Soluzioni di sicurezza a distanza a base di telecamere a circuito chiuso:

- Sistema di telecamere a circuito chiuso integrato e rapidamente dispiegabile
- Linea di alimentazione più autonomia energetica fino a un massimo di 15 ore
- Telecamera PTZ con raggi infrarossi e luci bianche con portata fino a 100 m
- Si collega a più sensori passivi a infrarossi
- Videoregistratore digitale
- Impianto audio
- Diversi meccanismi anti-manomissione
- Antenna estensibile fino a 7,5 m
- Conforme alla normativa BS8418:2015
- Dimostrato sul campo
- Un centro di risposta per video a distanza (Remote Video Response Centre - RVRC) pienamente accreditato offre assistenza 24 ore su 24, 7 giorni su 7)
- Connettività 3G/4G al RVRC
- Funzionalità di rete in base al sito

Opzioni della JCB Smart Tower:

- Opzione alimentazione con celle a combustibile a idrogeno per un funzionamento in autonomia con zero emissioni
- Sensori passivi a infrarossi aggiuntivi per una protezione ampia ed economica
- L'opzione telecamera a visione termica riduce drasticamente i falsi allarmi dovuti a cespugli, alberi, oggetti che volano per il vento ed animali. Il funzionamento al buio che garantisce un funzionamento ottimale in condizioni di pioggia, neve, nebbia, fumo e foschia

“Aumenta la protezione riducendo al minimo i costi”



Specifiche tecniche

Caratteristiche di sistema	Smart Tower JCB
Telecamera pan tilt zoom (PTZ) resistente agli atti vandalici (IP68)	✓
Luci bianche	✓
Infrarossi (IR)	✓
Fino a 32 rilevatori di allarme wireless con preimpostazioni PTZ configurabili	✓
Rilevazione termica e telecamera di registrazione	Facoltativo
Audio dal vivo	✓
Fino a 30 giorni di registrazioni digitali tramite scheda SD	✓
Trasmissione esterna dell'allarme video	✓
Monitoraggio a distanza	✓
Visione sul posto	Facoltativo
Gruppo di continuità (uninterruptible power supply - UPS)	✓
Pacchi batterie esterni	Facoltativo
Avviso di batteria quasi scarica tramite stazione di monitoraggio	✓
Avviso di guasto della linea di alimentazione tramite stazione di monitoraggio	✓
Avviso di manomissioni	✓
Spuntori anti-effrazione	✓
Connettività 3G, 4G e Wi-Fi	✓
Rete basata sul sito	Facoltativo
Funzionamento con tastierino	Facoltativo

Specifiche		
Alimentazione	Opzioni di alimentazione	Linea di alimentazione (90-305 V AC), 24 VDC, a idrogeno o generatore
	Potenza di esercizio	135W
	Generatore di riserva (UPS)	Fino a 15 ore
	Tempo di carica UPS	Meno di 5 ore attraverso la linea di alimentazione
Peso e dimensioni	Peso torre	295kg
	Dimensione base	1m x 1.1m
	Dimensione base con stabilizzatori	1.5m x 1.5m
	Altezza torre alla consegna	3.2m
	Altezza torre in esercizio	7.5m
Ambiente	Intervallo temperatura di conservazione	Da -10 °C a +40 °C
	Intervallo temperatura di esercizio	Da -10 °C a +40 °C
	Grado IP	IP65
	Carico vento	110 mph



Per un'indagine gratuita sul sito chiamare
 +39 011 19 666 285
italy@vps-group.it
www.vps-group.it