

BauWatch

Sorveglianza
autonoma
ed ecologica

Solar

→ bauwatch.com



Desiderate una protezione affidabile senza collegamento alla rete elettrica? BauWatch Solar è quello che fa per voi.

Una soluzione brillante, anche in caso di maltempo

La sicurezza rappresenta un requisito indispensabile, anche in assenza di elettricità in cantiere. Dal momento che le scadenze non possono subire ritardi a causa di furti o atti di vandalismo, occorre un sistema di sicurezza che sia sempre operativo, con la pioggia o con il sole.

La nostra telecamera di sorveglianza a energia solare "resistente alle intemperie" protegge il vostro progetto anche in caso di cielo nuvoloso e assenza di sole, proprio grazie a una fonte di alimentazione alternativa integrata.

Sicurezza e protezione dell'ambiente

Le emissioni zero sul lavoro stanno assumendo un'importanza sempre maggiore, anche nei cantieri. Tuttavia, ciò che più conta per i responsabili è che i progetti proseguano senza intoppi. Con BauWatch Solar, avete l'opportunità di optare per una soluzione che vi offre entrambi i vantaggi. Il sistema è

alimentato da pannelli solari e un generatore di energia a metanolo, in modo ecologico e completamente autosufficiente. Il collegamento diretto alla nostra centrale operativa garantisce un monitoraggio efficiente del vostro cantiere. In questo modo, BauWatch Solar protegge l'ambiente e garantisce il buon funzionamento del vostro progetto.

Esempi di applicazione di BauWatch Solar:

- opere senza collegamento alla rete elettrica
- progetti infrastrutturali
- parchi eolici e solari

VANTAGGI

Quali sono i vantaggi di Solar di BauWatch?

- ✓ uso flessibile e autonomo
- ✓ fonte di alimentazione emissioni zero
- ✓ nessun costo energetico aggiuntivo

CARATTERISTICHE TECNICHE

BauWatch Solar

Tipo di rilevamento	analisi video per un rilevamento affidabile
Connessione Internet	connessione dati 4G/LTE integrata
Alimentazione	Generatore di energia a metanolo, 3 pannelli solari e 48 ore di riserva
Monitoraggio degli allarmi	collegamento permanente alla nostra centrale operativa
Illuminazione	fari a LED infrarossi standard
Spazio richiesto per l'installazione	2,5 m x 2,5 m
Dimensioni	725 kg/6,64 (alt.)



Avete bisogno di ulteriori informazioni in materia di sorveglianza e sicurezza sul lavoro?

→ bauwatch.com