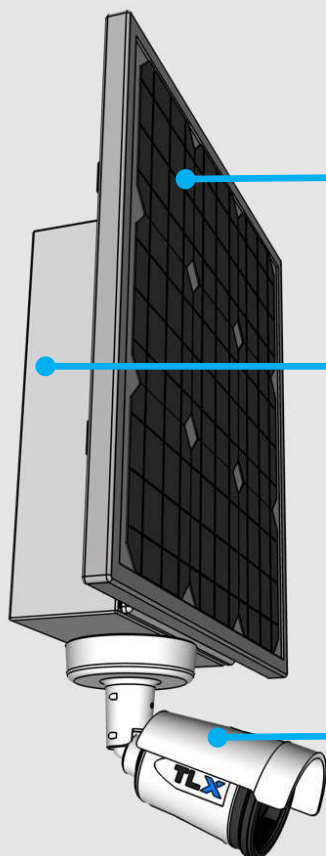


SOLAR VIDEOÜBERWACHUNG

Der TLX LITE ist ein sehr effizientes und autarkes Videoüberwachungssystem für den Einsatz an Orten ohne vorhandene Infrastruktur. Das Gerät versorgt sich zu 100% selbst über ein Monokristallin Solarpanel, dieses ist bereits bei geringer Sonneneinstrahlung in der Lage den verbauten Akku zu laden und ermöglicht somit eine zuverlässige Überwachung bei Tag und Nacht. Das System kann mit verschiedenen Kamera Modellen ausgestattet werden und ermöglicht eine großflächige Überwachung auch von sehr verwinkelten Bereichen.



SOLAR PANEL

Leistungsstarkes 50Watt Photovoltaik Panel
Moderne Monokristallin Zellen
12V Systemspannung

SCHALTKASTEN

Leistungsstarker Akku mit hoher Zyklenfestigkeit
12V Systemspannung
LTE-Router für Micro SIM-Karte
Edelstahl Schaltkasten
Optional mit Masthalterung für Durchmesser von 67 bis 127mm

ÜBERWACHUNGSKAMERA

Standbildkamera oder schwenkbare (PTZ) Kamera
Interne Speichermöglichkeit bis 256GB
Robustes Vollmetallgehäuse
Nachtsichtfunktion bis zu 80 Meter
Bewegungserkennung und weitere Analysefunktionen

MONTAGE & EINRICHTUNG

Der TLX LITE kann von einer Person innerhalb weniger Minuten montiert werden. Das System kann serienmäßig mit 4 Schrauben auf verschiedenste ebene Oberflächen montiert werden. Die Montage ist auch mit einer optionalen Halterung auf einem Masten möglich. Nach der Installation muss nur noch die SIM-Karte eingelegt werden und das System ist sofort einsatzbereit. Zum Schluss ist nur noch der Download der App erforderlich bei der Sie sich kostenlos mit ihrem Benutzernamen und dem Passwort registrieren, mit Hilfe der App sind sie sofort in der Lage auf das Livebild zuzugreifen.

Technische Beschreibung:

Begriff	Wert
Schutzgrad	IP66 Wasserdichtheit
Erdung	Erdung von allen Anbauteilen
Umgebungsbedingungen	Temperatureinsatzbereich -10°C bis +35°C, Sonneneinstrahlung mit 1100 W/m ²
Gewicht	Schaltkasten mit PV-Modul und Kamera ca. 24kg
Systemspannung	12V DC
Akku Kapazität	36 AH
Solarpanel Generatorleistung, Solarzellen Typ	50 Watt, monokristalline Solarzellen
Router	Mobilfunk-Router (LTE, 3G), Micro SIM-Karte, Netzwerkanschluss (Softwarespezifikationen auf Anfrage).
Überwachungskamera	Eigenschaften sind detailliert im Datenblatt der Überwachungskamera angeführt
Schaltkasten	Verzinkter Schaltkasten
Akku Lebensdauer	Lebensdauer abhängig von Einsatzbedingungen bis 5 Jahre
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none">- Schaltkasten mit eingebautem Akku, Laderegler und Router- Solarpanel mit Halterung- Überwachungskamera- 4x Schrauben zur Montage- Kurzanleitung

Zubehör und Erweiterungen:

Begriff	Wert
Speichermedium	Internes Speichermedium in der Kamera für Video-Aufnahmen Speicherkapazitäten: 16GB, 32GB, 64GB, 128GB oder 256GB
Masthalterung	Masthalterung für Durchmesser von 67 bis 127 mm mit Schraubschellen, weitere Halterungen für andere Durchmesser auf Anfrage
Schwenkbare Kamera	Optional anstatt der Standbildkamera, gibt es auch eine schwenkbare PTZ-Kamera mit 4-Fachen Zoom